

# ● 商品のお問い合わせに関して

## — 本機に関する初期導入など良く使われる機能に関する取扱い方法 —

- ・新製品などの商品選びのご相談
  - ・初期導入／各種ケーブルの接続などのご相談
  - ・リモコン設定／時刻合わせ等の基本的な設定
  - ・内蔵チューナーのチャンネル設定
  - ・電子番組表 (ADAMS) の設定
  - ・録画／再生／削除等の基本操作
- 注) ネットワーク接続設定を除きます。

-----  
上記についてのお問い合わせは

### 『東芝 DVD インフォメーションセンター』

〔一般回線からの  
ご利用は〕**フリーダイヤル  
(通話料無料) 0120-96-3755**      〔携帯電話からの  
ご利用は〕**ナビダイヤル  
(通話料有料) 0570-00-3755**

(フリーダイヤルは携帯電話・PHS など  
一部の電話ではご利用になれません)

(PHS・一部の IP 電話などでは、  
ご利用にならない場合がございます)

月～土 10:00 ～ 20:00 (年末年始、当社指定夏季休業日等を除く)  
日曜日・祝日 10:00 ～ 16:00 (年末年始、当社指定夏季休業日等を除く)

## — 本機に関する編集やネットワークなどの高度な取扱い方法 —

- ・ネットワークに関してのご相談
- ・録画／編集などの高度な操作について
- ・その他の RD / AK シリーズの機能に関してのご相談

-----  
上記についてのお問い合わせは

### 『RD シリーズサポートダイヤル』

**ナビダイヤル  
(通話料有料) 0570-00-0233**

(PHS・一部の IP 電話などでは、  
ご利用にならない場合がございます)

月～土 10:00 ～ 18:00 (年末年始、当社指定夏季休業日等を除く)  
日曜日・祝日 10:00 ～ 16:00 (年末年始、当社指定夏季休業日等を除く)  
(12:30 ～ 13:30 は休止)

■ホームページ上によくあるお問い合わせ情報を掲載しておりますのでご利用ください。  
また、番組データ提供に関する情報、メンテナンス情報やトラブル情報につきましても、お問い合わせの前に、  
以下のホームページをご確認ください。  
『<http://www3.toshiba.co.jp/hdd-dvd/support/>』

- 「東芝 DVD インフォメーションセンター」「RD シリーズサポートダイヤル」は株式会社東芝デジタルメディアネットワーク社が運営しております。
- お客様からご提供いただいた個人情報は、ご相談への回答、カタログ発送などの情報提供に利用いたします。
- 東芝グループ会社もしくは協力会社より対応させていただくことが適切と判断される場合に、お客様の個人情報を提供することがあります。

©2005 Toshiba Corporation  
無断複製および転載を禁ず

**R70**  
古紙配合率70%再生紙を使用しています

株式会社 **東芝**

デジタルメディアネットワーク社  
〒105-8001 東京都港区芝浦1-1-1

\*所在地は変更になることがありますのでご了承ください。

79101544  
ⓂPM0024642010

▼ RD-Style ガイドブック

**TOSHIBA**

# RD-STYLE BOOK

▶ RD-Style ガイドブック  
形名: RD-XS48



RD-XS48



# 安全上のご注意

- ご使用の前に、この「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
- ここに示した注意事項は、安全に関する重大な内容を記載していますので必ず守ってください。
- 表示と意味は次のようになっています。

## ■ 表示の説明




表 示	表 示 の 意 味
 <b>警告</b>	“取扱いを誤った場合、使用者が死亡または重傷(*1)を負うことが想定されること”を示します。
 <b>注意</b>	“取扱いを誤った場合、使用者が傷害(*2)を負うことが想定されるか、または物的損害(*3)の発生が想定されること”を示します。

\*1：重傷とは、失明やけが、やけど（高温・低温）、感電、骨折、中毒などで、後遺症が残るものおよび治療に入院・長期の通院を要するものをさします。

\*2：傷害とは、治療に入院や長期の通院を要さないけが・やけど・感電などをさします。

\*3：物的損害とは、家屋・家財および家畜・ペット等にかかわる拡大損害をさします。

## ■ 図記号の例

図 記 号	図 記 号 の 意 味
 禁 止	“⊘”は、 <b>禁止</b> （してはいけないこと）を示します。 具体的な禁止内容は、図記号の中や近くに絵や文章で示します。
 指 示	“●”は、 <b>指示</b> する行為の強制（必ずすること）を示します。 具体的な指示内容は、図記号の中や近くに絵や文章で示します。
 注 意	“△”は、 <b>注意</b> を示します。 具体的な注意内容は、図記号の中や近くに絵や文章で示します。

**取扱説明書（接続・設定編）の安全上のご注意を必ずお読みください。**

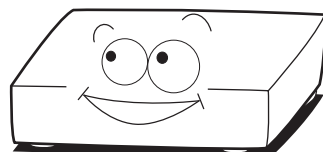
# はじめに

本書は、RD-Style シリーズである「RD-XS48」（以下、本機または本体）を、より高度にお使いいただくためのガイドブックです。

取扱説明書の「接続・設定編」と「操作編」で説明している接続、設定や操作や機能を理解していただいた上で、さらに使いこなしたい場合に本書をご活用ください。



取扱説明書の設定や操作も  
ひととおりやってみたけど、  
もっと使いこなしたいなあ…  
ほかにもどんな機能があるのか  
知りたい！

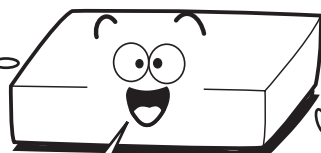


そんなときに本書をご活用いただき、本  
機の機能を使いこなすことをお勧めしま  
す。

ネットde ナビ  
を使ってみたい！

番組ナビを  
もっと使いこな  
したい！

フォルダ機能  
をもっと活用し  
たい！



ディスクの  
管理をしたい！

本書を活用していただき、本機の  
機能をさらにお役立てください。

- 意匠、仕様などは改良のため予告なく変更することがあります。
- 本書に描かれているイラスト、画面表示などは見やすくするために誇張、省略があり実際とは異なる場合があります。
- 本書で説明しているイラスト、画面表示などは、例として表示してあります。

# もくじ

安全上のご注意 .....	2
はじめに .....	3
もくじ .....	4

## 録画 9

### 番組を録画する -( 応用操作 ) 10

録るナビ - 「詳細設定」について .....	10
録るナビ クイックメニュー機能について ( 録画一覧表示中 ) .....	12
録画予約の時間を変更するには .....	13
録画先の空き容量を調べる .....	14
あとで DVD-R/RW にダビングする内容を内蔵 HDD に録画する .....	14
録画中に、録画してある別のタイトルを再生する ( 別タイトル再生 ) .....	15
A2 ( 2 面ジャスト ) 録画 .....	15
DL ( 2 層ジャスト ) 録画 .....	16
リリーフ録画 .....	16

### 文字を入力する 17

リモコンのボタンと操作ガイド .....	17
入力モードを切り換える .....	17
文字の入力 .....	18
漢字を入力する .....	18
文節を移動する .....	18

## 番組ナビ 19

### 番組ナビについて 20

### 制限事項と免責事項および動作環境 22

ADAMS での制限事項 .....	22
iNET での制限事項 .....	22
その他の制限事項 .....	23
免責事項 .....	24
ネットワーク動作環境 .....	24

### 番組ナビチャンネル設定 26

外部機器のチャンネル設定 .....	26
チャンネル設定の追加 / 変更 .....	28
番組表の表示順の変更と表示設定 .....	30
本体チャンネル設定の変更メッセージについて .....	31

### 番組ナビ対応チャンネル名と CH コード一覧表 ( ADAMS 用 ) 32

### 番組ナビ対応チャンネル名と CH コード一覧表 ( iNET 用 ) 34



クイックメニューで選べる機能（番組表）	40
番組リストについて	44
My ジャンルを設定する.....	44
番組リスト「お気に入り」について（おまかせ自動録画）.....	45
キーワードを登録する	46
番組リスト「お気に入り」のキーワードを登録する .....	46
「通常キーワード」を登録する .....	47
番組リスト「おすすめサービス」について（iNET のみ）	48
「おすすめサービス」を利用するための設定 .....	48
「おすすめサービス」の使いかた .....	48
番組リストから手動で録画予約する	49
番組説明について	50
番組説明から通常キーワードを登録する .....	51
その他のお知らせ	52
番組表サポート情報について .....	52
CATV をお使いの方へ .....	52
<b>再生</b>	<b>53</b>
見るナビで、録画した内容を再生する（応用機能）	54
サムネイルの画像を変更する .....	54
残したい番組をダビングする .....	54
タイトル一覧のページをジャンプする .....	54
タイトル一覧の表示を並べ替える .....	55
タイトルの詳細表示と内容の保護 .....	55
最後に止めた位置から再生する（続き再生）.....	56
その他のクイックメニュー機能	57
くり返し再生する（リピート再生） .....	57
順不同に再生する（ランダム再生） .....	58
好きな順番で再生する（メモリー再生） .....	58
現在のビットレートを表示する .....	59
いろいろな再生機能	60
トップメニューを使って再生する .....	60
最後に止めた位置から再生する（続き再生）.....	60
番号を指定して頭出しする .....	61
経過時間を指定して頭出しする（タイムサーチ）.....	61
見るナビでフォルダ機能を使う（応用機能）	62
フォルダを設定する .....	62
フォルダの表示順を変更する .....	63
カギ付きフォルダを使う .....	64
フォルダを解体する .....	66

フォルダ機能についてのお知らせ .....	67
<b>編集</b> .....	<b>69</b>
編集の前に .....	70
編集するディスクについて .....	70
DVD-R(VR モード) の「編集」について .....	70
CHAPTER 編集 .....	71
CHAPTER 編集をする .....	71
CHAPTER の境界を自動で作成する .....	72
DVD-R/RW(Video モード) 作成の素材用に 4:3 と 16:9 の境界で CHAPTER 分割する .....	73
CHAPTER 境界をシフトする .....	73
再生範囲拡大 (GOP) 機能を使う .....	74
CHAPTER に名前をつける .....	74
プレイリスト編集 (応用機能) .....	75
パーツやプレイリストの内容を確認する .....	75
パーツの選択を取り消す .....	75
タイトル情報を確認する .....	75
プレイリストを再編集する .....	76
別のタイトル (プレイリスト) を作る .....	76
作ったタイトル (プレイリスト) に名前をつける .....	76
奇数/偶数 CHAPTER 選択 .....	76
開始時刻が同じ番組を検索してプレイリストを作る .....	77
オリジナルタイトル結合 (二つのタイトルを一つにする) .....	78
<b>ダビング</b> .....	<b>81</b>
ダビングについて .....	82
内蔵 HDD と DVD ドライブのダビング機能 .....	82
「コピー」と「移動」 .....	83
ダビング (コピー) 中の録画や再生 .....	83
1 回だけ録画可能な番組 (コピーワンス) の編集/ダビングについて .....	84
高速ダビング (一括・高速ライブラリダビング) .....	85
高速ダビングを途中で中止したいときは .....	86
登録したパーツを取り消すには .....	86
登録したパーツの順序を入れ替える .....	86
ネット de ダビング .....	86
コピー/移動を途中で中止したいときは .....	87
一括・レート変換ダビング (画質・音質レートを変えてダビングする) .....	88
レート変換ダビングを途中で中止したいときは .....	89
レート変換ダビング終了後に自動的に電源が切れるようにする .....	89
DVD-Video 作成の応用機能 .....	90
メニュー背景を取り込む (メニュー背景登録) .....	90

メニューテーマの文字色を変更する（色設定）.....	90
DVD-Video 作成中と作成後について .....	91
<b>ネット de ナビ</b> .....	<b>93</b>
ネット de ナビの機能と設定について .....	94
ネット de ナビのおもな特長.....	94
<b>動作環境について</b> .....	<b>95</b>
パソコン.....	95
WWW ブラウザ .....	95
ネットワーク接続環境 .....	95
用語と商標について .....	95
<b>制限事項と免責事項</b> .....	<b>96</b>
制限事項.....	96
免責事項.....	97
<b>チャンネル名を設定する（iEPG/ 番組ナビ チャンネル名設定）</b> .....	<b>98</b>
チャンネルの表示順を変更するには .....	100
<b>番組を録画予約する（録画予約）</b> .....	<b>101</b>
設定項目.....	101
<b>iEPG で録画予約をする</b> .....	<b>103</b>
<b>e メールで録画予約をする</b> .....	<b>104</b>
日時、チャンネルなどを直接指定して予約する .....	104
e メール予約の便利な機能 .....	105
<b>録画した番組のタイトル情報を見る／変更する（リスト一覧）</b> .....	<b>106</b>
設定項目.....	107
サムネイルで表示する（サムネイル一覧）.....	108
フォルダを設定する .....	109
<b>キーワードを設定する</b> .....	<b>110</b>
<b>ライブラリ情報を使う（ライブラリ）</b> .....	<b>111</b>
見たいタイトルの格納先ディスクを探す.....	111
タイトルの情報を見る .....	111
ライブラリ情報をパソコンにファイル出力する .....	111
全ディスク番号ごとの残量一覧を表示する（ディスク名一覧）.....	111
<b>メニューテーマの追加設定（DVD-Video 作成ツール）</b> .....	<b>112</b>
ユーザ・メニューテーマを削除する .....	113
登録したユーザ・メニューテーマを本体側で使用するには.....	113
<b>リモコン画面で操作する</b> .....	<b>114</b>
ネット de キーボード .....	115
パソコンのキーボードで操作する .....	116
編集リモコンで操作する.....	116
ネット de モニター .....	117

<b>ライブラリ</b>	<b>121</b>
ライブラリの使いかた	122
ライブラリの基本操作.....	122
見たいタイトルを探す	123
表示順を変更する .....	123
検索する .....	123
頭出しする.....	124
ライブラリ情報を管理する	125
タイトルの情報を見る／変更する .....	125
ディスクの情報を見る／変更する .....	125
ライブラリ情報を整理する.....	126
ライブラリ機能を使用する／使用しないを選ぶ.....	126
手動ディスク登録をする .....	127
不要なライブラリ情報を消す .....	127
ライブラリ情報だけをすべて消す .....	128
強制ディスク番号削除.....	128
ライブラリ情報のバックアップ .....	128
ライブラリ情報のバックアップを上書きする .....	128
ディスクの空き容量を調べる	129
ディスクの番号と残量を表示する .....	129
ディスクの残量を表示する.....	129
<b>その他</b>	<b>131</b>
索引	132
技術情報	136
録画時間について .....	136
画質について (SP、LP、A1、A2、DL、MN モードの使い分け) .....	136
□□ D/M1、□□ D/M2 について .....	136
L-PCM (リニア PCM) について.....	136
ネット機能で困ったら...	137
W 録についてのお知らせ	138
商品のお問い合わせに関して	裏表紙

# 録 画

この章では録画について、応用操作の説明をしています。

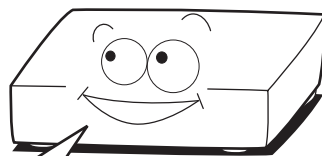
■ 番組を録画する - (応用操作)	10 ページ
録るナビ - 「詳細設定」について .....	10
録るナビ クイックメニュー機能について (録画一覧表示中) .....	12
録画予約の時間を変更するには .....	13
録画先の空き容量を調べる .....	14
あとでDVD-R/RWにダビングする内容を内蔵HDDに録画する .....	14
録画中に、録画してある別のタイトルを再生する (別タイトル再生) .....	15
A2 (2面ジャスト)録画 .....	15
DL (2層ジャスト)録画 .....	16
リリーフ録画 .....	16
■ 文字を入力する	17ページ
リモコンのボタンと操作ガイド .....	17
入力モードを切り換える .....	17
文字の入力 .....	18
漢字を入力する .....	18
文節を移動する .....	18

# 番組を録画する - (応用操作)

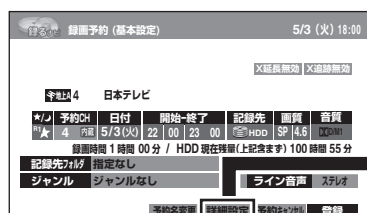
## 録るナビ - 「詳細設定」について



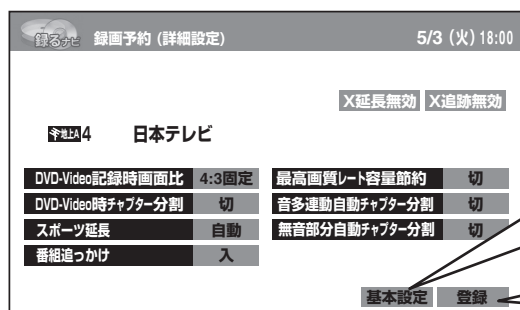
録るナビ 録画予約画面の「詳細設定」ではどんなことをするの？



詳細設定をすることで、録画時に設定に従って自動的にチャプター分割をしたり、最高画質で録画するときにレートを設定に従って調節したりできます。また「詳細設定」ではDVD-R/RW (Videoモード) を録画するときの詳しい設定ができます。



方向ボタンで「詳細設定」を選び「決定」を押す  
基本設定と詳細設定の画面は「左右矢印(◀▶)」または「早戻し(◀◀)」「早送り(▶▶)」でも切り換えられます。



基本設定画面に戻ります

設定した内容を登録します



- 1) 方向ボタン(▲▼◀▶)で項目を選び「決定」を押す
- 2) 方向ボタン(▲▼)で選び「決定」を押す

### ■DVD-Video 記録時画面比

DVD-R/RW (Videoモード)で録画するときの設定です。

1タイトル内に「4:3」「16:9」の画面比番組を混在させることはできません。

**4:3固定**：画面比を4:3で固定

**16:9固定**：画面比を16:9で固定

### ■DVD-Video 時チャプター分割

DVD-R/RW (Videoモード)で録画するときの設定です。

1タイトルをいくつかのチャプターに分ける設定です。チャプターを作ることで、シーンをとばすときに便利です。

**切**：チャプターの分割をしません。

**5分、10分、15分、20分**：

チャプター分割の間隔を選びます。

- ・チャプター数が上限に達したときは、チャプター分割されません。チャプター数の上限はディスクの状態が変わります。

### ■スポーツ延長

番組表から録画予約をするときの設定です。

野球中継などの放送時間延長の可能性がある場合に、録画予約の終了時刻を自動的に延長します。この機能を利用するかどうか、また利用する場合の延長時間の設定ができます。

**切**：この機能は働きません。

**自動**：番組データから取得した時間分の延長で、この機能を働かせます。延長時間が不明の場合は、「番組ナビ設定-スポーツ延長」で選択されている時間分が延長されます。

**手動30**：延長時間30分でこの機能を働かせます。

**手動60**：延長時間60分でこの機能を働かせます。

**手動120**：延長時間120分でこの機能を働かせます。

- ・初期値(録画予約-詳細設定を表示したとき、はじめに選ばれている値)を変えることができます。(☞取扱説明書 接続・設定編37ページ)
- ・スポーツ延長機能について詳しくは☞取扱説明書 操作編44ページをご覧ください。

## ■番組追っかけ

番組表から録画予約をするときの設定です。予約している番組の放送時間の変更にあわせて、録画予約の開始／終了時刻を自動的に変更します。

この機能を利用するかどうかの設定ができます。

入：この機能を働かせます。

切：この機能は働きません。

- ・番組追っかけ機能の初期値(録画予約－詳細設定を表示したとき、はじめに選ばれている値)の設定については➡取扱説明書 接続・設定編37ページをご覧ください。
- ・番組追っかけ機能について詳しくは➡取扱説明書 操作編45ページをご覧ください。

## ■最高画質レート容量節約

最高画質レートで録画しながら容量をなるべく節約したいときに設定します。通常は最高レートの9.2Mbpsで録画をし、映像に変化が少なく高いレートを必要としない部分だけ、一時的にレートを下げで録画します。

切：この機能は働かせず、通常の録画をします。

入：この機能を働かせます。

- ・音質の設定が「L-PCM」のときは、画質が「MN8.0 (Mbps)」に設定されます。「L-PCM」以外のときは、「MN9.2 (Mbps)」に設定されます。
- ・「最高画質レート容量節約」を「入」にしたあとで「画質」を変更すると、設定は「切」に補正されます。
- ・映像によっては使われる容量に差が出ない場合があります。

## ■音多連動自動チャプター分割

音声多重放送のとき、音声の切り換わりめで、チャプターを分割します。

切：音声の切り換わりめでのチャプター分割をしません。

入：音声多重放送(二カ国語放送／ステレオ放送／モノラル)が各音声に切り換わった部分で自動的にチャプターを分割します。

- ・HDD/DVD-RAM/DVD-R/RW (VRモード)だけ分割できます。
- ・番組の内容や放送の状態によっては、チャプター分割されない場合や分割位置が異なる場合があります。
- ・DVD-R/RW (Videoモード)では、この機能は働かず、「DVD-Video時チャプター分割」で選んだ間隔でチャプター分割されます。

## ■無音部分自動チャプター分割

音声が無い(聴感上音のない)部分で自動的にチャプター分割をする機能です。

たとえば、音楽クリップ集番組で、再生時の曲間頭出しの目安などに利用できます。完全なチャプター分割をしたり、あるいは完全に無音の部分でだけ自動的にチャプター分割をする機能ではありません。

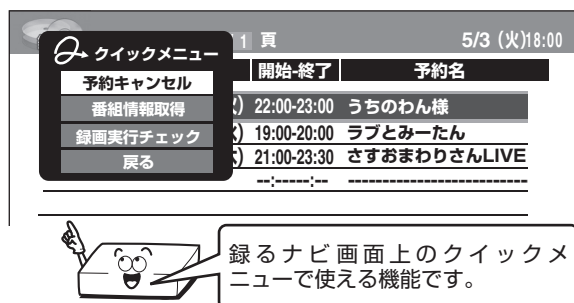
切：この機能は働きません。

入：無音部分でチャプター分割をします。

- ・番組の内容や無音部分の状態によっては、チャプター分割されない場合や、分割位置が異なる場合があります。また、曲の中でも、無音部分やそれに近い部分があるとチャプター分割される場合もあります。
- ・録音入力レベルの設定値によっては、チャプター分割されない場合や分割位置が異なる場合があります。
- ・「入」にしたときは、自動的にたくさんのチャプターが作成されるため、チャプター数の上限に達すると、それ以上のチャプターの作成は別の方法も含めてできなくなります。その場合は、チャプターを結合するなどしてチャプター数を減らしてください。
- ・DVD-R/RW (Videoモード)では、この機能は働きません。「DVD-Video時チャプター分割」で選んだ間隔でチャプター分割ができます。
- ・同じ番組をW録「R1」と「R2」で録画した場合、チャプター分割数や分割位置が異なることがあります。



## 録るナビ クイックメニュー機能について（録画一覧表示中）



1)「録るナビ 録画予約一覧」を表示中に「クイックメニュー」を押す



2)方向ボタン(▲/▼)で項目を選び「決定」を押す

## ■ 予約キャンセル（録画予約一覧から予約を取り消す）

## 1 「予約キャンセル」を方向ボタン(▲/▼)で選び、「決定」を押す

メッセージを確認して、予約を取り消します。



• 予約録画実行中は、予約の取り消しはできません。

## ■ 録画実行チェック

複数の予約をする場合、容量が不足していないか、予約が重複していないかを確認できます。その確認結果によって、録画する番組の画質・音質の選択をする場合に使います。

## 1 「録画実行チェック」を方向ボタン(▲/▼)で選び、「決定」を押す

録画実行チェック画面が表示されます。

## 2 予約項目を方向ボタン(▲/▼)で選び、「決定」を押す

行の先頭にチェックマークがついている予約についてだけ、残量に対して録画が可能かを計算し、重複もチェックします。録画実行チェックの結果は、ただちに「結果」欄と画面下のグラフに表示されます。

チェックマークがついていない場合、「値変更」を押して、チェックマークをつけます。

✓	★	予約	日付	開始 - 終了	記録先	画質	音質	結果
✓	★	8	5/8(日)	21:30 - 23:54	SP	4.6	DD	○
✓	★	6	5/9(月)	2:50 - 4:50	SP	2.2	DD	○
✓	★	1	5/10(火)	18:00 - 22:00	SP	2.2	DD	○
✓	★	4	5/11(水)	2:00 - 3:00	SP	4.6	DD	○
✓	★	10	5/12(木)	10:00 - 12:00	SP	4.6	DD	×

☐ 使用済
 ☐ (○) 計算対象 (選択)
 ☒ 未使用

選択している予約項目      ディスクの残量  
(表示は目安です)

×がついた予約は、この条件では録画が最後までできません。

△マークのついた予約は、他の予約録画が実行されると録画時間の制約上、録画不可となることを示します。

### 3 残量を調整したい場合は、予約データを修正する

変更したい項目を選んで「決定」を押すと、編集モードになり、「値変更」で変更できます。背景がグレーの項目は、変更の対象外で選べません。（「最高画質レート容量節約」が「入」のときは、「画質」は変更できません。）

変更後はもう一度「決定」を押して決定します。

### 4 「モード」を押す



予約データが更新されます。

### 5 「録るナビ」を押して画面を終了する

#### お知らせ

- 一度にできる録画実行チェックは、録画開始時刻の近い順に最大48件までです。
- 録画中または予約録画準備中の、予約データは更新できません。録画中または予約録画準備中でも、約5分以降の予約データの更新は可能です。
- ファイナライズ後のDVD-R/RW(Videoモード)を入れたときは、4.7GBのディスクとして表示され、DVD-R/RW(VRモード)は容量をすべて使用している状態で表示されます。

### ■番組情報を取得する

ADAMSまたはiNETから該当する番組情報を取得します。詳しくは◆「番組ナビ」、「ネットdeナビ」の章をご覧ください。

### 1 「番組情報取得」を方向ボタン(▲/▼)で選び、「決定」を押す

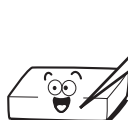


番組情報が取得されます。

#### お知らせ

- 予約録画準備中や実行中は、取得できません。
- iNET利用時はネットdeナビで、情報を取得するための設定をしないと取得できません。

### 録画予約の時間を変更するには



録画時間の開始や終了時刻の変更など、予約録画中の番組を延長と録画終了後の本機の状態を設定することができます。

### ■録画の開始時刻／終了時刻をずらす

#### 1 「録るナビ」を押す



「録るナビ-録画予約一覧」画面が表示されます。

#### 2 時間帯をずらしたい録画予約を方向ボタン(▲/▼)で選ぶ



#### 3 リモコンのふたをあげ、「録画延長」を押す



設定画面になります。

#### 4 「録画延長」をくり返し押す

押すたびに、開始時刻と終了時刻が10分ずつ最大60分まで後ろにずらせます。

#### 5 「決定」を押す



#### 6 設定画面上の「登録」を選び、「決定」を押す

#### ご注意

- 毎週や毎日などの予約の場合、ずらした開始時刻、終了時刻は必要に応じて元に戻してください。スポーツ延長機能や番組追っかけ機能を利用したい予約は、番組ナビから該当の番組を録画予約しなします。
- スポーツ延長機能や番組追っかけ機能を行なう設定をしている場合、該当の番組を手動で延長すると、スポーツ延長機能や番組追っかけ機能が無効になります。

## ■ 通常録画・予約録画中に終了時刻を変更する／予約録画終了後の状態を設定する

### 1 予約録画実行中に、「クイックメニュー」を押す

クイックメニュー



クイックメニューが表示されます。

### 2 「録画終了時刻／電源設定」を方向ボタン(▲/▼)で選び、「決定」を押す

### 3 終了時刻と、終了後の状態を設定する

#### 録画終了時刻を設定する



▲/▼：時間／分を設定

(番号ボタンでもできます。設定できる時刻は現在時刻よりも5分後以降となります。)

◀/▶：時／分の切換

録画終了時刻

23 : 00

終了後電源

切る

▲/▼ボタンで設定します。

切る： 予約または通常録画終了後に電源が切れます。

入り継続：予約または通常録画が終了しても、電源は切れません。

### 4 「決定」を押す

#### お知らせ

- ・ 予約内容によっては、設定できない場合があります。
- ・ 終了時刻1分前を過ぎると終了時刻の変更はできません。また、一度指定した時刻より前の時刻を設定することや、A1/A2/DL録画中の終了時刻設定は行なえません。
- ・ 終了時刻を延長しても、空き容量がなくなると録画を終了します。また録画先がHDDの場合、録画開始から9時間を過ぎると、その時点で録画を終了します。
- ・ 予約録画を終了時刻よりも早く録画を停止させたいときは、本体の「停止」を2回押します。終了後電源設定で「切る」を設定した場合は終了後電源設定は無効となります。

## 録画先の空き容量を調べる



録画先の容量を確認することができます。空き容量を確認することで、容量に適した画質や音質などの設定をすることをおすすめします。

### 1 「残量表示」を押す

残量表示



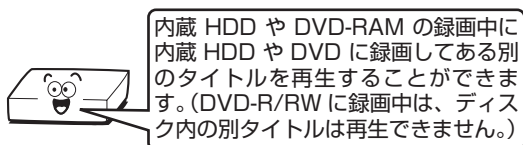
画面の下側に、ドライブ(録画先)ごとの現在の残量が表示されます。本体表示窓には選択中のドライブの残量が表示されます。

### 2 残量を確認したら、もう一度「残量表示」を押して表示を消す

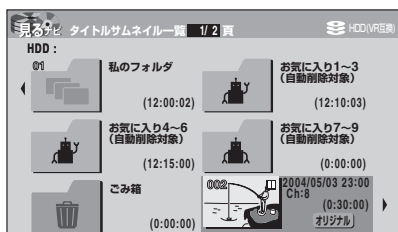
## あとでDVD-R/RWにダビングする内容を内蔵HDDに録画する

あとでDVD-R/RW (Videoモード)にダビングするときは、「DVD互換モード」を「入」にしてください。⇨取扱説明書 操作編「録画」の章をご覧ください。

## 録画中に、録画してある別のタイトルを再生する(別タイトル再生)



### 1 録画中に、「見るナビ」を押す



### 2 方向ボタンで、見たいタイトルを選び、「決定」を押す



選んだタイトルの再生が始まります。

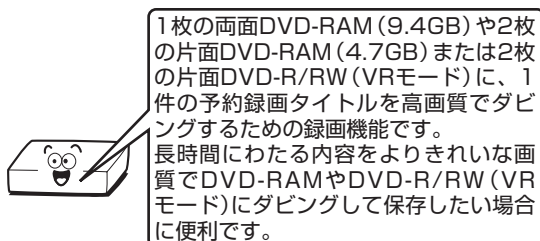
「停止」を押すと再生が止まり、録画中の画面に戻ります。もう一度「再生」を押すと、止めた続きを再生します。

#### お知らせ

- 別タイトルの再生画像が出るまでに、時間がかかることがあります。
- 別タイトル再生中は、以下のことはできません。
  - プログラム再生(リピートなど)
  - 編集(プレイリスト作成、ダビング、タイトル／チャプター名設定、サムネイル設定など)

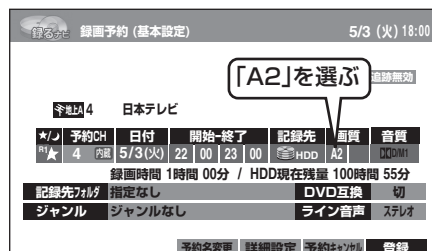
## A2 (2面ジャスト) 録画

### HDD



### ■設定するには

録るナビ 録画予約(基本設定)で「画質」に「A2」を選んでください。「記録先」は自動的に「HDD」が設定されます。



### ●録画終了後は

DVD-RAMまたはDVD-R/RW (VRモード)に前後二つのチャプターをそれぞれダビングしてください。両面ディスクの場合には表面と裏面に、片面ディスクの場合には2枚のディスクにダビングします。

ダビングについては▶取扱説明書 操作編「ダビング」章や本書「ダビング」章をご覧ください。「A2」を選んで予約すると片面ディスク2枚分にちょうど収まる画質・容量で内蔵HDDに録画され、中間点でチャプター分割され前後二つのチャプターが自動的に作られます。これらのチャプターをDVD-RAMまたはDVD-R/RW (VRモード)にダビングすることで、二つの面それぞれに半分ずつ最大限の高画質で保存したDVD-RAMまたはDVD-R/RW (VRモード)をつくることができます。

#### お知らせ

- 内蔵HDD側にDVD-RAM (またはDVD-R/RW (VRモード)) 2枚分の空き容量が必要です。
- DVD-R/RW (Videoモード)は利用できません。(HDDへDVD互換「入」で録画された内容を、あとでDVD-R/RW(Videoモード)へダビングすることはできません。)

## DL (2 層ジャスト) 録画

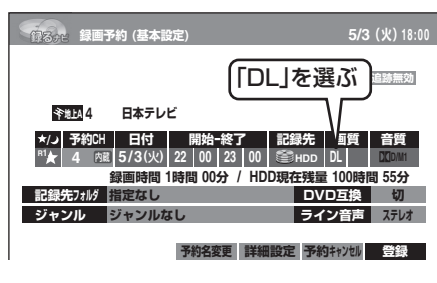
HDD



1枚のDVD-R DL(2層)に、1件の予約録画タイトルを高画質でダビングするための録画機能です。

## ■ 設定するには

録るナビ 録画予約 (基本設定) で「画質」に「DL」を選んでください。「記録先」は自動的に「HDD」が設定されます。



## ● 録画終了後は

DVD-R DL (2層)にダビングしてください。  
ダビングについては➡取扱説明書 操作編88ページの「DVD-R/RWに1回でまとめて書き込む(DVD-Video作成)」をご覧ください。

## 📌お知らせ

- 内蔵HDD側に約8.5GBの空き容量が必要です。
- DVD-R DL (2層)のVRモードは利用できません。

## リリーフ録画

HDD

DVD-RAM

DVD-RW

DVD-R

予約録画のときに、録画するDVDディスクの残量が不足していると、残量を自動判定してDVDディスクの代わりに内蔵HDDへ番組を丸ごと録画します。



リリーフ録画の機能を使うためには、設定メニュー-録画機能設定-「リリーフ録画」を「入」に設定します。

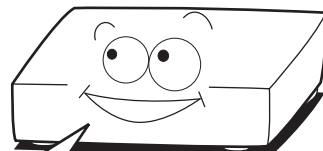
## 📌お知らせ

- DVDディスクの残量が10分以下のときに、「録画」ボタンを押して通常の録画を始めた場合も、はじめから内蔵HDDに録画されます。(DVDディスクには録画されません)
- 内蔵HDDの録画可能時間が不足しているときは動作しません。
- 予約録画が始まったあとに録画時間を延長すると、内蔵HDDへの切換えは行なわれず、ディスクの空き容量がなくなった時点で録画が停止します。

# 文字を入力する



録画した番組のタイトル名を変更したいんだけど、そんなときはどうすればいいの？



ディスク名やタイトル名・チャプター名を画面上のソフトウェアキーボードから入力できます。また、「ネットdeナビ」をお使いになれる環境の場合、さらに手軽に文字の入力ができます。詳しくは本書「ネットdeナビ」章をご覧ください。

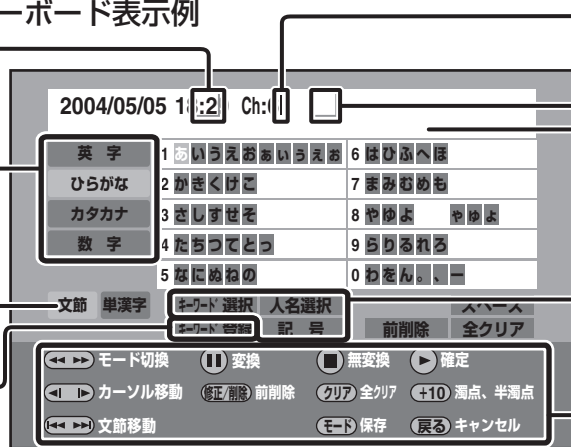
## ソフトウェアキーボード表示例

「見るナビ」画面で1行目に表示される目安位置を表します。

文字入力モード  
反転しているのが、現在選ばれている入力モードです。

「英字」「カタカナ」「数字」モードのときは、「半角」または「全角」が選べます。

キーワード登録  
入力中の文字をキーワードとして登録しておけます。



カーソル  
これよりも左側に文字が入力されます。

「見るナビ」画面で表示できる最大文字数位置を表します。

文字入力欄  
入力途中の文字や選んだ文字などが表示されます。

文字入力オプション  
「キーワード選択」「人名選択」「記号」から文字を選んで入力できます。

操作ガイド

## リモコンのボタンと操作ガイド

文字は次のどちらかの方法で入力します。

- ・方向ボタンで選び、「決定」を押す
  - ・行頭の数字と同じ番号ボタンをくり返し押す
- そのほかに使うボタンは画面下部の操作ガイドでお知らせします。

### 例

- ◀▶ : 左右にカーソルの位置を移動します。
- 修正/削除 : カーソルより左にある文字を、一文字ずつ削除します。
- クリア : 入力欄にある文字を、すべて削除します。
- ◀▶ : 入力するモードを切り換えます。
- モード : 入力欄の文字を保存して、前の画面に戻ります。
- 戻る : 文字入力をキャンセルして、前の画面に戻ります。
- ◀▶ : 変換する文字群の変換単位を、前後に移動します。
- II : ひらがなを漢字に変換します。
- : ひらがなを漢字に変換しないで、ひらがなのまま決定します。
- ▶ : 変換した漢字を決定します。
- +10 : 入力した文字を濁点、半濁点文字にしたたり大文字、小文字に変換します。

## 入力モードを切り換える

文字を入力する前に、「早戻し(◀◀)」「早送り(▶▶)」を押して、入力モードを選びます。選べるモードは以下の四つです。

「英字」:

アルファベットや数字を入力できます。

「ひらがな」:

ひらがなを入力できます。入力したひらがなは漢字に変換できます。

「カタカナ」:

カタカナを入力できます。

「数字」:

数字を入力できます。

### お知らせ

- ・「文節移動」、「変換」、「無変換」、「確定」は、ひらがなモード以外では使用できません。
- ・文字入力モードは、方向ボタン(▲/▼)で選び、「決定」を押しても切り換えられます。



## 文字の入力

カーソルの左側に文字がはいっている場合があります。不要であれば、次のいずれかの方法で文字を削除してください。

### 文字削除のしかた

- 文字入力欄の文字をまとめて削除する  
「クリア」を押す。または、方向ボタン(▲/▼/◀/▶)で「全クリア」を選び、「決定」を押す
- カーソルの左側の文字を1字削除する  
「修正／削除」を押す。または、方向ボタンで「前削除」を選び、「決定」を押す

## 1 「早戻し(◀◀)」「早送り(▶▶)」を押して、入力モードを選ぶ

例：「ライブtops」を入力する  
カタカナモードを選びます。

## 2 番号ボタンで文字を選び、入力する

9 → 1 → 1 → 6 → 6 → 6 →  
+10の順にボタンを押します。

## 3 「早戻し(◀◀)」「早送り(▶▶)」を押して英字モードに切り換えて、手順2の要領で文字を選ぶ

8 → 6 → 6 → 6 → 7 → ▶ → 7  
→ 7 → 7 → 7の順にボタンを押します。



さらに文字を追加する場合は、1、2の手順をくり返します。

## 4 文字入力が終わったら、「モード」を押して保存する

画面が変わり、入力したディスク名やタイトル名が表示されます。

### ■文字入力オプションについて

本機に登録してある「キーワード」やダウンロードした番組データの人名から選んで入力できます。方向ボタン(▲/▼/◀/▶)で選び、「決定」を押して切り換えます。

#### 「キーワード選択」:

「通常キーワード登録」で登録したキーワードを選んで入力できます。

#### 「人名選択」:

ダウンロードした番組データから人名を選んで入力できます。(「人名選択」は番組表が表示できていることが必要です。▶取扱説明書 操作編「録画」章をご覧ください)

#### 「キーワード登録」:

よく入力するキーワードを登録できます。詳しくは▶47ページをご覧ください。

#### 「記号」:

特殊な文字や、絵記号などを選んで入力できます。「左右頁(◀◀/▶▶)」を押すとページがめくれます。

### お知らせ

- 入力できる文字は、全角で32文字、半角で64文字です。
- 入力欄に必要な情報が表示されていたり、入力済みの文字を訂正したいときには、「クリア」を押して一括削除するか、「修正／削除」を押していない文字を削除します。

## 漢字を入力する

例：「後半」を入力する

## 1 「早戻し(◀◀)」「早送り(▶▶)」を押して、ひらがなモードを選ぶ

## 2 番号ボタンで文字を選び、入力する

2 → 2 → 2 → 2 → 2 → 1 → 1  
→ 1 → 6 → 0 → 0 → 0

## 3 「一時停止」を押す

漢字に変換されます。

変換せずにそのままひらがなを入力したい場合は、「停止」ボタンを押して無変換を選びます。入力したひらがなに下線がついている状態でないと、変換できません。

こうはん ⇒ (一時停止) ⇒ 公判  
(変換を押す)

変換したい漢字が1回で出ないときには、「一時停止」をくり返し押します。

変換したい漢字が出ないときには、その入力をいったいクリアし、方向キー(▲/▼/◀/▶)で「単漢字」を選び「決定」を押してから、再度入力して変換しなおします。

## 4 希望の漢字が表示されたら、「確定」で決定する

再生  
(確定を押す)

## 文節を移動する

変換途中に「左右頁／スキップ」を押すと、隣の文節を選べます。

文節のくくりが正しくないときは、「スロー」でカーソルを移動すると変更できます。



# 番組ナビ

番組ナビを使えば手軽に録画予約や番組検索が行なえます。この章ではさらに番組ナビをお使いいただくための機能や操作を紹介しています。

■ 番組ナビについて	20 ページ
■ 制限事項と免責事項および動作環境	22 ページ
ADAMS での制限事項.....	22
iNET での制限事項.....	22
その他の制限事項.....	23
免責事項.....	24
ネットワーク動作環境.....	24
■ 番組ナビチャンネル設定	26 ページ
外部機器のチャンネル設定.....	26
チャンネル設定の追加／変更.....	28
番組表の表示順の変更と表示設定.....	30
本体チャンネル設定の変更メッセージについて.....	31
■ 番組ナビ対応チャンネル名と CH コード一覧表 (ADAMS 用)	32 ページ
■ 番組ナビ対応チャンネル名と CH コード一覧表 (iNET 用)	34 ページ
■ クイックメニューで選べる機能 (番組表)	40 ページ
■ 番組リストについて	44 ページ
My ジャンルを設定する.....	44
番組リスト「お気に入り」について (おまかせ自動録画).....	45
■ キーワードを登録する	46 ページ
番組リスト「お気に入り」のキーワードを登録する.....	46
「通常キーワード」を登録する.....	47
■ 番組リスト「おすすめサービス」について (iNET のみ)	48 ページ
「おすすめサービス」を利用するための設定.....	48
「おすすめサービス」の使いかた.....	48
■ 番組リストから手動で録画予約する	49 ページ
■ 番組説明について	50 ページ
番組説明から通常キーワードを登録する.....	51
■ その他のお知らせ	52 ページ
番組表サポート情報について.....	52
CATV をお使いの方へ.....	52

# 番組ナビについて

「番組ナビ」を活用して、もっと便利でラクな録画を楽しみましょう。



新聞の「テレビ欄」みたいに番組一覧を見ながら予約ができないかな？

そんなときは…

**「番組表」で  
楽々録画！**

全チャンネル一覧／チャンネル別一覧で最大8日分\*の番組表を表示。  
録画予約が簡単にでき、予約名、番組情報も自動で取得するので、番組タイトルの入力の手間も省けます。



今週、×山○美が出てる番組を全部録画したい…  
名前を登録しておけば自動的に録画予約してくれるんだよね！

そんなときは…

**「お気に入りリスト」  
で自動録画！**

キーワードを登録しておけば、最大8日分\*の番組データ(タイトルや番組説明などの番組情報)からキーワードに合致した番組を表示します。自動で録画予約をすることも可能です。



私の好きそうな番組を自動的に探してくれないかな…  
他の人はどんな番組を予約しているんだろう…

そんなときは…

**「おすすめリスト\*1」  
で番組チェック！**

過去の録画予約情報をもとに、現在の番組表からあなたにおすすめの番組を表示します。インターネットを使うので、「おすすめサービス」を設定しているユーザーの録画予約番組のランキング表示などもできます。

\*1 「おすすめサービス」リストはiNETの番組データを利用した地上アナログ、NHK BSアナログのチャンネルが対象です。(2005年9月現在)

\*ADAMSによる番組データの提供は通常当日を含めて8日分ですが、地域・チャンネルによって2日分場合があります。(2005年11月現在)

# 番組表の録画予約に使ってうれしい機能が登場！

## 「スポーツ延長」機能



ナイターが延長されたから、録画予約した番組の後半部分が録画されなかった!! これってどうにかならない？



そんなときは「**スポーツ延長**」機能！

今までは同じチャンネルでナイター放送の延長があった場合、放送時間がずれてしまい、録画予約した番組が正しく録画されないことがありました。本機の「スポーツ延長」機能を使えば、前もって延長の可能性を判断し、延長分長く録画できます。(予約録画する番組が延長されるナイター中継自身の場合も延長分多く録画します。)

## 「番組追っかけ」機能



連続ドラマを毎週録画予約するけど…初回や最終回を、スペシャルで通常より長く放送するときがあるよね。そんなときその回だけ予約時刻を設定しなおすのは面倒…



そんなときは「**番組追っかけ**」機能！

今まで毎週や毎日などの予約(毎録画予約)を行なった場合、最終回などが延長放送されると、延長分が録画されませんでした。本機の「番組追っかけ」機能を使えば、延長があった回を延長分長く録画できます。予約した番組の前に特別番組がはいるなどして放送時間が変更された場合も、予約した番組に合わせて予約時間の変更を自動的に行ないます。

### ■iNET を利用した番組表にはさらに「自動毎予約機能」ができました！



連続ドラマなどを毎週録画予約するときに、予約の日付をいちいち「毎日」や「毎 × 曜日」と設定するのは面倒…  
自動的に設定してくれるとうれしいんだけど…



そんなとき「**自動毎予約機能**」が働きます！

番組表のデータ取得を「iNET」に設定しているチャンネルは、毎週や毎日などの連続ドラマ※を番組表から予約するときに、日付が自動的に「毎録画予約(毎週や毎日など)」と表示されます。

※「自動毎予約機能」は、日刊編集センターから提供される地上アナログ放送の番組情報に含まれる、一部のドラマに関してだけ対応しています。

※「スポーツ延長」、「番組追っかけ」および「自動毎予約設定」は、「番組ナビ」の「番組表」から録画予約した番組にだけ働く機能です。

「スポーツ延長」に関しては取扱説明書 接続・設定編 36、37 ページ、操作編 44 ページを、「番組追っかけ」に関しては取扱説明書 接続・設定編 36、37 ページ、操作編 45 ページを、「iNET」に関しては取扱説明書 接続・設定編 21、36、37 ページをお読みください。

# 制限事項と免責事項および動作環境

## ADAMS での制限事項

- ADAMSの番組データは、テレビ朝日系列から送信されています。テレビ朝日系列を受信できない以下の地域では、ADAMSによる番組データ提供サービスを利用することができません。(2005年11月現在)  
富山、福井、山梨、鳥取、島根、高知、宮崎、徳島  
上記以外の地域でも、受信形態や電波の状態によって利用できない場合があります。
  - ADAMSによる番組データの提供は、2005年11月現在、通常当日を含めて8日分(ただし一部局は2日分)です。  
その他の提供地域は2日分になります。
  - 番組表を開いた現在時刻より過去の番組表は表示されません。そのため、8日分または2日分のすべての番組表が表示されない場合もあります。  
ADAMSによる番組データ提供サービスで番組データが提供される放送局や番組データの提供日数は、将来変更される可能性があります。あらかじめご了承ください。
  - ADAMSによる番組データ提供サービスは、将来地上アナログ放送から地上デジタル放送への移行に伴い、2011年までに中止や廃止となります。あらかじめご了承ください。
  - お買い上げ後、番組ナビ設定をしてから番組データを始めて受信するまで一日程度かかる場合があります。
  - 一部のCATVでは、ADAMSからのデータを受信できない場合があります。
  - ADAMSによる番組データは、気象条件や電波環境(不法電波混入やゴーストなど)によって送信電波が弱くなり、正常に受信できない場合があります。
  - ADAMSによる番組データは、マンションなどの共同受信システムでは受信できないことがあります。
  - ADAMSによる番組データの受信中に以下のことが行なわれると、受信を延期し、次のADAMSデータ受信時刻に再受信を試みます。
    - ー「番組ナビ設定」の「ADAMS設定」で選択したチューナーでのテレビ朝日系列以外の録画
    - ー本機の電源を切った場合
    - ーHDDの初期化
    - ー「番組ナビ設定」の「ADAMS設定」で選択したチューナーを選択中に「ワンタッチダビング」が押された場合
    - ーiNETからの番組情報取得
    - ー「ネットdeナビ」機能のネットdeナビ設定、録画予約で「登録」が押された場合
    - ー「ネットdeナビ」機能のバージョンアップ作業
    - ーデジタルビデオカメラを接続した場合
- 各ナビ画面、ライブラリ画面などを表示しているときや、外部接続(ライン)を録画中、レート変換ダビング中にADAMS受信時刻になった場合も同

様に受信を延期し、次回配信時刻に再受信を試みます。

また、ADAMS受信時刻から20分以内に予約録画が開始される場合は、ADAMSの受信は延期されます。

- 番組データは以下の場合に一度空の状態になります。次回配信時刻にデータを取得し、再表示ができます。
  - ーHDDを初期化した場合
  - ー「番組ナビ設定-番組データダウンロード」でチェックをすべてはずして登録した場合  
上記の作業をする場合は、直後に番組ナビ機能を使用する予定がないかご確認ください。
- 以下の作業を行なったあとに、ADAMSによる番組データの受信を中断すると、番組表が空の状態になる場合があります。
  - ー「番組ナビチャンネル設定」で、表示チャンネルを追加/変更した場合
  - ー「番組ナビチャンネル設定」の「全チャンネル表示/順変更」で、チャンネル表示順の変更をした場合
  - ー「初回設定」の「時刻設定」で時刻を変更した場合
  - ー「初回設定」の「チャンネル設定-地域選択」で、地域設定を変更した場合
- ADAMS利用時のジャストクロック機能は、ADAMS配信の放送波を利用して自動で調整されます。したがって、ADAMS利用時はジャストクロック機能は選択することができません。
- 予約名や番組タイトルは、途中で切れて番組説明の冒頭についたり、番組説明の冒頭部が予約名や番組タイトルの後ろについてしまうことがあります。
- 「番組ナビチャンネル設定」で多くのチャンネルを追加し、取得する番組データが多量になったときには、一部の番組データを取得できなくなる場合があります。このとき、遠い日付の番組データから取得されなくなります。
- 再生中にADAMSデータの受信を行なうと、再生が一時的に止まる場合があります。

## iNET での制限事項

- 動作環境にすべて合致していても正常に動作しない場合や、何らかの不具合が発生することがあります。すべての環境での動作を保証するものではありません。
- 本機の通信状態によっては、表示が遅くなったり、表示や通信にエラーが発生する場合があります。
- プロバイダ(インターネット接続事業者)側の設定や制限によっては、本機能の一部が使用できない場合があります。
- 電話通信事業者およびプロバイダとの契約費用および通信に使用される通信費用は、お客様ご自身でお支払いください。なお、プロバイダ指定の回



線接続機器(ADSLモデムなど)に10BASE-Tまたは、100BASE-TXのLANポートがない場合は接続できません。

- ADSLでご利用いただくには、ADSLモデムが必要です。通信事業者やプロバイダが採用している接続方式・契約借款などによって、本製品をご利用いただけない場合や同時接続する台数に制限や条件がある場合があります。(契約が一台に制限される場合、すでに接続されているパソコンがあると、本機を二台目として接続することが認められていないことがあります)
- プロバイダによってはルータの使用を禁止あるいは制限している場合があります。詳しくはご契約のプロバイダにお問い合わせください。
- ブロードバンド常時接続のパソコンと接続する場合は、カテゴリ 5と表示された10BASE-T/100BASE-TXのLANケーブルをご使用ください。
- iEPGと、「録るナビ」や「番組ナビ」で利用される番組名や番組説明はサーバーから提供されるデータが異なるため、同一の内容にならない場合があります。また、サーバーから提供されるデータは取得した時期やサイトによっても内容は異なります。
- iEPGと「録るナビ」や「番組ナビ」で利用される番組名や番組説明は、起動する状況や画面によって、表示する内容が異なります。番組ナビや放送表示中の画面では基本的にリアルタイムにサーバーの情報を確認します。録るナビでは予約設定時の内容または、一日1回更新された内容が、見るナビ、ライブラリ、編集ナビでは、録画時の内容が表示されます。リアルタイムに表示するものを除き、保存できる文字数は番組名が全角で最大32文字、番組説明は全角で最大400文字です。また、サーバーで提供されるデータは取得した時期、サイトによっても内容は異なり、同一の内容にならない場合があります。
- 番組情報はランダムな日時に更新されますが、他の操作や動作と重なった場合は更新が延びる、またはできない場合があります。
- ネットワークの通信状況によっては、番組情報が更新あるいは取得できない場合があります。
- 番組データは以下の場合に一度空の状態になります。次回番組表や番組リストを表示するときにデータを取得し、再表示ができます。(再表示できるまで数分かかります。待ち時間は環境によって異なります。)
  - ー「番組ナビ設定」で「番組データダウンロード」の設定を変更した場合
  - ー「番組ナビチャンネル設定」で、表示チャンネルを追加／変更した場合
  - ー「番組ナビチャンネル設定」の「全チャンネル表示／順変更」で、チャンネル表示順の変更をした場合
  - ー「初回設定」の「時刻設定」で時刻を変更した場合
  - ー「初回設定」の「チャンネル設定-地域選択」で、地域設定を変更した場合
  - ーHDDを初期化した場合
 上記の作業をする場合は、一つずつではなくできるだけまとめて行なうことをお勧めします。

- iNETの「スポーツ延長」機能はスカパー！（本機に接続しているとき）には対応していません。
- 自動毎〇(毎日や毎週など)予約設定は、日刊編集センターから提供される、地上アナログ放送で放送される一部のドラマに関してだけ対応しています。

## その他の制限事項

- 番組表の番組名や放送時間と、番組説明の内容とは一致しないことがあります。
- 番組説明を表示する際は、可能なかぎり全番組名や番組説明を表示しますが、予約情報や録画結果には、番組名は最大32文字、番組説明は最大400文字(全角換算)までしかは入りません。
- 番組表と、番組リスト、検索結果、番組説明の結果がそれぞれ異なる場合があります。番組表や検索結果、番組説明、予約画面で表示される番組のジャンルを表す記号(マーク)は目安です。
- 「人名で検索」で表示される人名選択リストは、チャンネル設定で登録している放送局の番組に出演しているおもなタレントのリストで、情報提供サイトで作成したものです。番組表内のすべての人名を網羅したものではありません。また、番組説明の出演者情報と異なる場合があります。
- 番組リスト「お気に入り」の検索対象は番組名+サブ番組名の先頭から64文字と出演者情報(漢字+読み)(番組説明で表示される出演者情報とは異なる場合があります)です。よって、キーワードが番組説明に含まれていても「お気に入り」には入らない場合があります。また、キーワード変更や追加の「お気に入り」結果の反映は次回の番組表更新時(ランダムな日時)以降に直近の日付からになります。(iNETの番組データの場合、番組表一週間分がお気に入りの対象となる場合には数日要します。)
- 番組表の中に含まれていないキーワードの場合は検索できません。
- 外部機器の接続などによって、「番組ナビチャンネル設定」で同じチャンネルに対してADAMSとiNETを併用して設定した場合、「番組ナビ」の各検索機能の結果がADAMSとiNETで異なることがあります。
- ADAMSの番組データとiNETの番組データは内容が異なる場合があります。
- ネットワークの障害などによりiNETから番組情報を取得できないために、ADAMSから取得済みの番組表や番組説明も表示できない場合があります。その場合は番組ナビのiNETのチェックをはずすと、ADAMSの番組表や番組説明が表示できます。
- 番組情報の内容、更新のタイミング、予約状況や本機の動作状態によっては、「番組追っかけ」機能が正しく働かない場合があります。
- 「おまかせ自動録画」機能で自動的に入れられた予約の影響で、「番組追っかけ」に失敗する場合があります。

## 免責事項

- ・取扱説明書の記載内容を守らないことによって生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。
- ・本機能を使用中、万一何らかの不具合によって、録画・録音・編集されなかった場合の内容の補償および付随的な損害(事業利益の損失、事業の中断など)に対して、当社は一切の責任を負いません。
- ・番組ナビはDEPG機能に番組内容を表示する機能を提供するもので、表示する内容に関しては一切の責任を負いません。
- ・DEPGで表示される番組表や番組情報は、突発的な事件や緊急番組、スポーツ中継の延長などによって、実際の放送時間や番組内容と異なる場合があります。その場合、番組の変更情報が反映されず、ご希望の番組が正しく録画できないことがあります。あらかじめご了承ください。
- ・検索結果や「お気に入り」などの番組リストの結果は指標としてお使いください。結果については保証いたしません。
- ・本機能によって、接続した機器に通信障害等の不具合が生じた場合の結果について、当社は一切の責任を負いません。
- ・お客様の居住環境が、ブロードバンド常時接続にできない場合、当社は一切責任を負いません。
- ・火災、地震などの自然災害、第三者による行為、その他の事故、お客様の故意または過失、誤用、その他異常な条件下での使用によって生じた障害に関して、当社は一切の責任を負いません。
- ・本機能の使用または使用不能から生ずる付随的な損害(事業利益の損失、事業の中断、記録内容の変化・消失、インターネット契約料金・通信費用の損失など)に関して、当社は一切責任を負いません。
- ・接続した機器、使用されるソフトウェアとの組み合わせによる誤動作や、ハングアップなどから生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。
- ・iNETを利用する設定にした場合、DEPG機能では、サーバーにアクセスしてデータを取得します。サーバー側では、お使いの機器で設定されたチャンネルやキーワード、録画予約に基づいて、番組名、番組説明などの番組データを機器に送信し、番組ナビや録るナビで表示します。サーバー側にはお客さまのアクセスログとして履歴が蓄積されますが、この情報で個人を特定することはありません。これらの情報は、お客さまのさらなる便宜を図るためや、サービスとして利用する場合があります。情報の取扱いについては東芝の個人情報保護方針(<http://www.toshiba.co.jp/privacy/>)をご覧ください。
- ・ダウンロードした番組表のデータには再放送番組の情報(人名や番組説明など。また再放送番組は番組タイトルが異なる場合があります。)が含まれていない場合があります。

- ・iEPGなどのネットワークサービスを前提とするデータの提供は、その継続を永久保証するものではなく、予告なく一時停止したり終了する場合があります。
- ・ADAMSやiNETから提供されるサービスやDEPGは、お客様への予告無く一時的に停止したり、サービス自体が終了される場合がありますので、あらかじめご了承ください。

## ネットワーク動作環境

本機は、IEEE（米国電気電子技術者協会）802.3規格に準拠しています。番組ナビ機能(iNET)をお使いいただくためには、以下の環境が必要です。

- ・DEPG機能や、番組情報、番組説明取得機能を利用するには、インターネット常時接続が必要(ブロードバンド接続を必須)
- ・ハブ機能を持ったブロードバンドルーター(DHCP機能搭載を推奨)
- ・有線のLAN接続が家庭の環境で困難な場合 無線LANアクセスポイントと本機につなぐ無線LANイーサネットアダプタ(市販品)

### お知らせ

- ・動作環境は、予告なく変更される場合があります。また、すべての動作を保証するものではありません。
- ・本機に関する最新の情報やお知らせなどが記載されていますので、東芝ホームページをご覧ください。番組データサーバーに関するメンテナンス情報や、トラブル情報につきましては、お問い合わせの前に、以下のホームページをご確認ください。  
<http://www3.toshiba.co.jp/hdd-dvd/support/>

## ■「放送メディアをこえたシームレスな番組表示」

取得できる番組情報は地上アナログ放送、BSアナログ放送、BSデジタル放送(テレビ放送のみ)、専門チャンネル、スカパー！です。

これらの放送局の中から好きなチャンネルを最大50チャンネルまで任意に登録できます。登録にあたっては、同一ジャンルのチャンネルを並べるなど、お好みの放送局順に並べ替えることもできます。

地上アナログ放送以外の外部チューナー、たとえばCATVターミナル等からライン入力で録画する場合は、別途、それぞれのチューナーでの予約が必要となります。

録  
画

番組ナビ

再  
生

編  
集

ダ  
ビ  
ン  
グ

ネ  
ッ  
ト  
de  
ナ  
ビ

ラ  
イ  
ブ  
ラ  
リ



# 番組ナビチャンネル設定



CSなどのチューナーを接続したんだけど…接続した外部チューナーの番組も番組表に表示できるの？



本機は内蔵チューナー(地上アナログ)と、接続した外部機器/チューナーを合わせて、最大 50 チャンネルまで番組表で表示できます。ただし、登録チャンネル数が多い場合、更新や表示に時間がかかることがありますので、必要なチャンネルだけ登録することをお勧めします。

番組表で表示する放送メディアごとの順番を変更できます。  
(▶ 30 ページ)

放送局を追加/変更する場合、設定します。(設定方法は▶ 28 ページの「チャンネル設定の追加/変更」をご覧ください。)

外部入力にBSデジタルチューナーやデジタルテレビ\*を接続した場合に設定します。(以下の「外部機器のチャンネル設定」をご覧ください。)

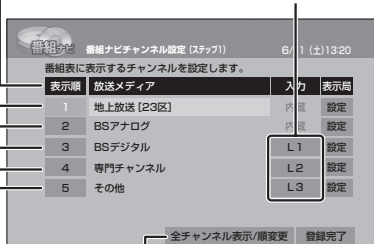
外部入力にCATVやその他本機に対応のチューナー\*を接続した場合に設定します。(以下の「外部機器のチャンネル設定」をご覧ください。)

外部入力に上記とは別のCATVターミナルやその他本機に対応のチューナー\*を接続した場合に設定します。(以下の「外部機器のチャンネル設定」をご覧ください。)

\*外部機器はどの入力端子にも接続できます。

外部機器の接続に関しては「取扱説明書 接続・設定編」をご覧ください。

接続している外部機器に合わせて、入力を選択します。(L1～L3は本機背面の入力1～入力3を意味します。)



番組表で表示するチャンネルを設定したり、表示される順番が変更できます。(▶ 30 ページ)

BSデジタルで表示できるのはテレビ放送の番組表のみです。専門チャンネルとして表示する番組表は、CATVやCSデジタルチューナーの一部チャンネルだけに対応しており、すべてのチャンネルをカバーするものではありません。対応チャンネルについては、User Infoの「チャンネル設定一覧」(<http://www.rd-style.com/user/ch/>) を参考にしてください。

CATVターミナル、BSデジタルチューナー、CSデジタルチューナーなど、外部に接続した機器側の予約を遠隔制御できる機能はありません。\*「DTV連動機能」に対応した一部デジタルテレビを除く。

## 外部機器のチャンネル設定

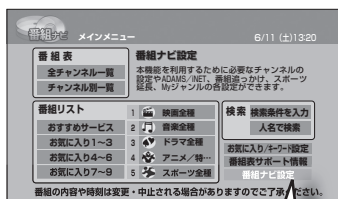
本機に接続した外部機器(CSチューナー、BSデジタルチューナー、スカパー！チューナーなど)のチャンネルを番組表で表示するための設定をします。(本機がインターネット常時接続されている必要があります。接続方法は取扱説明書 接続・設定編「ネット接続設定」章をご覧ください。)

ここでは入力1に「BSデジタルチューナー」を接続した場合を例に説明します。

**1** 「番組ナビ」を押す(停止中、再生中または録画中)

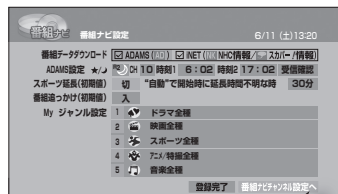


**2**



「番組ナビ設定」を選び、「決定」を押す

**3**

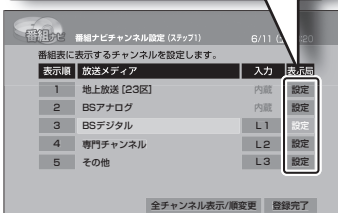


「番組ナビチャンネル設定へ」を選び、決定を押す

**4**



本機に接続した外部機器のライン(または名前の)「設定」を押す

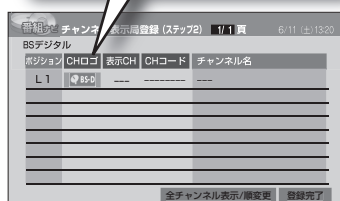


「チャンネル表示局登録」が表示されます。

5



チャンネルロゴを選び、  
「決定」を押す  
「CHロゴ選択」が表示されます。



設定にあったCHロゴを選び、「決定」を押します。

6

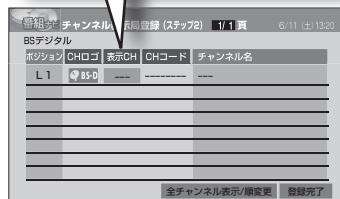


方向ボタンで「表示CH」を選び、「決定」を押したあと、表示CHを入力し※、「決定」を押す

※値変更か番号ボタンで入力します。

番組表で表示されるチャンネル番号を設定します。表示されたときにわかりやすい番号などを設定することをおすすめします。

(例：NHKハイビジョン→NHKHV)

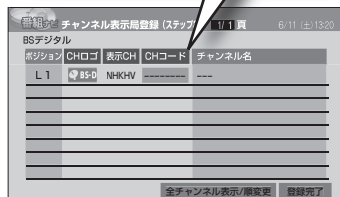


7



方向ボタンで「CHコード」を選び「決定」を押したあと、CHコードを入力し※、「決定」を押す

※値変更か番号ボタンで入力します。



・CHコードは、➡32～39ページをご覧ください。

例：BSの「NHKハイビジョン」を登録するには…  
iNETの場合、「D000103」を入力  
CHコードを入力すると自動的に「チャンネル名」が表示されます。

#### ・スカパー！チューナーのときは…

「C100-XXX」※(XXXはスカパー！チャンネルの3桁)を入力します。

例：スカパーのチャンネルが123チャンネルの場合、

「C100-123」を入力

例：スカパーのチャンネルが12チャンネルの場合、

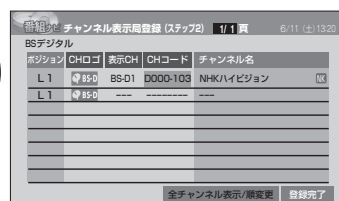
「C100-012」を入力

※C100-XXXで設定したときにCHロゴが赤色の場合は、C000-XXXで設定します。連動するとCHロゴが緑色に表示されます。

8

必要に応じて手順5～7をくり返す

9



「登録完了」を選び、「決定」を押す

番組表で表示されるチャンネルが登録され、「番組ナビ チャンネル設定」画面に戻ります。

「登録完了」を押さないと設定が更新されません。

#### お知らせ

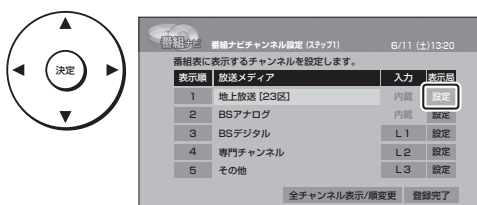
- ・「番組データダウンロード」でiNETを選択している場合、表示CHやCHコードの入力は「ネットdeナビ」の「チャンネル名を設定する(iEPG/番組ナビ チャンネル名設定)」(➡98ページ)から設定すると、入力が手軽にできます。ただし、「iEPGで利用するチャンネル名」は、番組ナビ側の「チャンネル名」に反映されませんのでご注意ください。

## チャンネル設定の追加／変更

- 番組ナビの機能で表示しないようにするチャンネルの設定やチャンネルの追加、表示CHの名称変更をすることができます。
- 「番組ナビ設定-番組データダウンロード」でADAMSとiNETを両方選択している場合には、どちらか一方のCHコードを入力することで、どちらの番組データを表示するかをチャンネルごとに設定することができます。

**1** ⇨26ページの手順1～3を行なう

**2** 「地上放送」の「設定」を選び、「決定」を押す



チャンネル表示局登録(ステップ2)が表示されます。



- 番組ナビの機能で使用するチャンネルを指定します。「✓」をはずしたチャンネルは、番組ナビで表示されません。  
方向ボタンで、変更したいチャンネルの「登録」欄を選択し「決定」を押すと「✓」のつけはすしができます。
- 番組ナビの機能で使用するチャンネルを追加することができます。  
例 表示CH「2」の「放送大学」を「テレビ埼玉」に変更登録  
1:「登録」の「✓」をつける(①を参照)  
2:表示CHを設定する(③を参照)  
3:CHコードを入力する(④を参照)  
地域で映らないチャンネルを設定すると、番組表などでは表示されますが、番組表などを利用した録画予約で、異なる番組が録画されるおそれがあり、お勧めできません。  
(例:チャンネルポジションが「東京23区」の地域で「神戸」の「関西テレビ」を登録した場合、情報としては表示されますが、実際に録画や視聴はできません。)

- 番組表などで表示する表示CHの名称を変更することができます。  
英数字で5文字まで使用できます。  
方向ボタンで、変更したい表示CHを選んで「決定」を押します。

- ADAMSまたはiNETのCHコードを入力／変更することができます。(CHコードは⇨32ページ以降をご覧ください。) CHコードを入力／変更したときは、地域で映らないチャンネルのCHコードが設定されていないかご確認ください。  
(番組表を利用した録画予約で異なった番組が録画されるおそれがあります。)  
「モード」を押してADAMS⇔iNETのCHコードの変換をすることもできます。

**3** 「登録」を選び、「決定」を押す



設定が登録されます。「登録完了」を押さないと設定されません。)

### お知らせ

- 地上アナログ放送の「チャンネル表示局登録」の画面では、初回設定の地域選択や受信CH、スキップの変更が行なわれると自動で登録内容をリセットし、新たなCHコードを設定します。  
ただし変更された受信CHが本機内で確認できた場合に限りです。確認できずにチャンネル名が空欄になったときは、そのチャンネルの番組表は表示されませんので、CHコードを手動で入力してください(⇨32ページ以降のCHコード表一覧でご確認ください)。  
また、番組表で表示されるチャンネル名や内容が、実際に視聴しているチャンネルと異なるときも、手動でCHコードを変更してください。
- 地上デジタル放送の開始にともないアナログ周波数変更対策(アナアナ変換)が実施された地域の場合、初回設定での受信チャンネルの変更が必要となります。変更後は、番組ナビから正しく録画予約できるか、チャンネルごとにご確認ください。
- 「番組ナビ設定-番組データダウンロード」を変更した場合、変更に応じてADAMS⇔iNETのCHコードを自動で変換します。  
ただし、自動変換は2005年11月現在のCHコードをもとに行なわれるため、地上デジタル放送開始に伴うチャンネル変更(アナアナ変換)後に「番

組データダウンロード」を変更すると、CHコードの自動変換が正しく行なわれない可能性があります。

その場合には、手動でCHコードを変更してください。

- 「番組データダウンロード」でiNETを選択している場合、表示CHやCHコードの入力は「ネットdeナビ」の「チャンネル名を設定する(iEPG／番組ナビチャンネル名設定) (▶98ページ)」を使用すれば、手軽に入力できます。ただし、「iEPGで利用するチャンネル名」は、番組ナビ側の「チャンネル名」に反映されませんのでご注意ください。
- ADAMSのCHコード入力時に、古いチャンネル名(2005年11月現在のもの)がはいる場合があります。

## 番組表の表示順の変更と表示設定



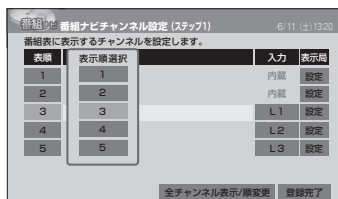
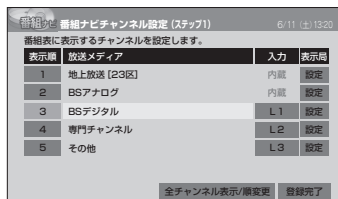
番組表に表示する順番の設定と、一時的に特定のチャンネルだけを表示する設定ができます。同一ジャンルの専門チャンネルを並べて見やすくするなど、お好みの番組表に設定できます。

### ■チューナーごとの表示順を変更する

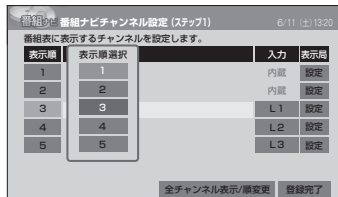
**1** ⇨26ページの手順1～3を行なう

**2** 表示順を変更するチューナーを選び、「決定」を押す

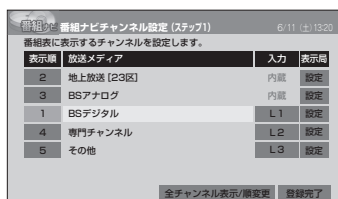
例：「BSデジタル」を「1」に変更する



例：表示順を「3」から「1」に変更する



「1」を選び「決定」を押す



「登録完了」を選び、「決定」を押します。  
「戻る」を押すと、「この画面での変更内容に破棄しますか？他の画面での変更結果には影響しません。」とメッセージが表示されます。このとき「はい」を選び、「決定」を押すと設定は破棄され、「いいえ」を選び「決定」を押すとメッセージが消えます。

### ●お知らせ

- 「全チャンネル表示／順変更」(⇨同ページ)でチャンネル単位の表示順を変更済みの場合、表示順の欄には「-」と表示され、チャンネル単位の表示順を同画面で解除(並べ替え解除)しないかぎり変更できなくなります。

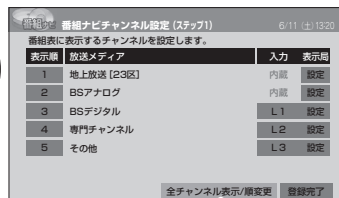
## ■全チャンネルの表示順の変更と一時的に非表示にするチャンネルを設定する

### ご注意

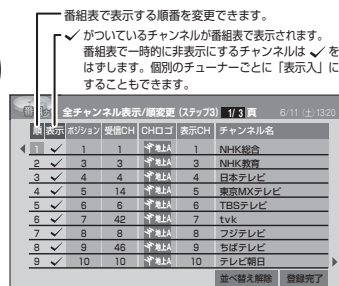
- 表示順を変更し、設定を完了すると、番組表や番組リストを開いた時点で番組データを取得しなおすので、表示されるまで時間がかかります。一時的な配列変更のために本機能をご利用になることはお勧めできません。なお、表示のチェックは取得しなおしませんので、再度設定する必要があります。

**1** ⇨26ページの手順1～3を行なう

**2** 「全チャンネル表示／順変更」を選び、「決定」を押す



**3** 番組表で表示順を変更するチャンネルを選び、「決定」を押す



例：表示順「8」の表示順を「1」に変更する



方向ボタン(▲/▼)で表示順入力に「1」に設定し、「決定」を押す



表示順が変更されます。

## 4 「登録完了」を選び、「決定」を押す



並べ替えを初期状態に戻す場合は「並べ替え解除」を選び、「決定」を押します。

「登録完了」を押さないかぎり、設定は更新されません。

「登録完了」を押すと「番組ナビチャンネル設定」画面に戻ります。（「番組表」から設定を開いた場合は、「番組表」に戻ります。）

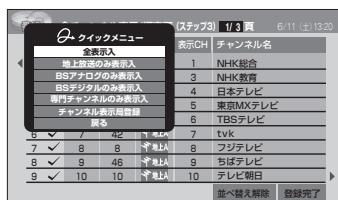
「番組ナビチャンネル設定」画面の「登録完了」は押す必要はありません。「戻る」を2回押しして「番組ナビ メインメニュー」に戻ります。

## ■チューナー単位で一時的に表示するチャンネルを設定する

「全チャンネル表示／順変更」のクイックメニューでチューナーごとに「表示入」を設定することができます。

## 1 「全チャンネル表示／順変更」を表示しているとき「クイックメニュー」を押す

クイックメニュー



### 全表示入

登録されているチャンネルをすべて「表示入」にします。

### 地上放送のみ表示入

登録されている地上放送だけを「表示入」にします。

### BSアナログのみ表示入

登録されているBSアナログだけを「表示入」にします。

### BSデジタルのみ表示入

登録されているBSデジタルだけを「表示入」にします。

### 専門チャンネルのみ表示入

登録されている専門チャンネルだけを「表示入」にします。

## その他のみ表示入

登録されているその他のチャンネルだけを「表示入」にします。

## チャンネル表示局登録

番組表で表示させるチャンネルを追加、変更するための「チャンネル表示局登録」を表示することができます。

詳しくは28ページをご覧ください。

## 戻る

クイックメニューを終了します。

## 2 項目を選び「決定」を押す

## 3 「登録完了」を選び、「決定」を押す

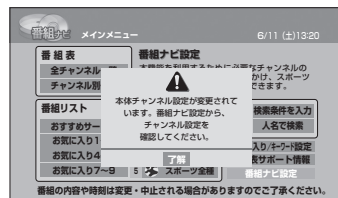
設定が更新されます。

## 本体チャンネル設定の変更メッセージについて

「本体チャンネル設定が変更されています。」というメッセージが毎回表示される場合、以下の手順を行なうと表示されなくなります。

## 1 「番組ナビ」を押して「メインメニュー」を表示する

番組ナビ



メッセージが表示されます。「決定」を押して表示を消します。

## 2 「番組ナビ設定」を選択し、「決定」を押す

## 3 「番組ナビチャンネル設定へ」を選択し、「決定」を押す

## 4 地上放送「設定」を選択し、「決定」を押す

## 5 「番組ナビ」を押して画面を閉じる



# 番組ナビ対応チャンネル名とCHコード一覧表 (ADAMS 用)

「初回設定・チャンネル設定」(◇取扱説明書 接続・設定編24ページ)で地域選択することで、自動的に以下のコードが設定されます。マンションのCATVシステムやアナアナ変換で受信チャンネルが変更になった場合など、設定を個別に変更するときには、以下のCHコードを参照してください。設定の変更は「番組ナビチャンネル設定」(◇26ページ)で行ないます。CHコードを入力すると自動的にチャンネル名が表示されます。

この表は2005年11月現在のもので、CHコードは予告なく変更する場合がありますので、ご了承ください。  
※iNET用のCHコード一覧表は◇34ページをご覧ください。

## ■地上アナログ放送 (ADAMS 用 CH コード表)

地域	チャンネル名	CHコード	地域	チャンネル名	CHコード	地域	チャンネル名	CHコード	地域	チャンネル名	CHコード
北海道	NHK総合	A800-101	関東	NHK総合	A800-031	福井	NHK総合	A800-438	徳島	NHK総合	A800-733
北海道 (札幌)	NHK総合	A800-131	関東	NHK教育	A800-041	福井	NHK教育	A800-448	徳島	NHK教育	A800-743
北海道 (函館)	NHK総合	A800-132	関東	日本テレビ	A800-004	福井	福井放送	A800-414	徳島	四国放送	A800-704
北海道 (旭川)	NHK総合	A800-133	関東	TBSテレビ	A800-005	福井	福井テレビ	A800-415	愛媛	NHK総合	A800-731
北海道 (帯広)	NHK総合	A800-134	関東	フジテレビ	A800-006	関西	NHK総合	A800-501	愛媛	NHK教育	A800-741
北海道 (釧路)	NHK総合	A800-135	関東	テレビ朝日	A800-007	関西 (大阪)	NHK総合	A800-531	愛媛	南海テレビ	A800-709
北海道 (北見)	NHK総合	A800-136	関東	テレビ東京	A800-008	関西 (京都)	NHK総合	A800-532	愛媛	愛媛放送	A800-710
北海道 (室蘭)	NHK総合	A800-137	関東	東京MXテレビ	A800-016	関西 (神戸)	NHK総合	A800-533	愛媛	あいテレビ	A800-715
北海道	NHK教育	A800-102	関東	テレビ埼玉	A800-012	関西 (奈良)	NHK総合	A800-535	愛媛	EAT	A800-716
北海道 (札幌)	NHK教育	A800-141	関東	ちばテレビ	A800-010	関西 (大津)	NHK総合	A800-536	高知	NHK総合	A800-732
北海道 (函館)	NHK教育	A800-142	関東	T V K テレビ	A800-009	関西 (和歌山)	NHK総合	A800-534	高知	NHK教育	A800-742
北海道 (旭川)	NHK教育	A800-143	関東	群馬テレビ	A800-011	関西	NHK教育	A800-502	高知	高知さんさんテレビ	A800-718
北海道 (帯広)	NHK教育	A800-144	関東	栃木テレビ	A800-018	関西 (大阪)	NHK教育	A800-541	高知	テレビ高知	A800-706
北海道 (釧路)	NHK教育	A800-145	新潟	NHK総合	A800-332	関西 (京都)	NHK教育	A800-542	高知	高知放送	A800-705
北海道 (北見)	NHK教育	A800-146	新潟	NHK教育	A800-342	関西 (神戸)	NHK教育	A800-543	福岡	NHK総合	A800-832
北海道 (室蘭)	NHK教育	A800-147	新潟	新潟放送	A800-217	関西 (奈良)	NHK教育	A800-545	福岡 (北九州)	NHK総合	A800-831
北海道	H B C テレビ	A800-104	新潟	新潟総合テレビ	A800-218	関西 (大津)	NHK教育	A800-546	福岡	NHK教育	A800-842
北海道	S T V テレビ	A800-105	新潟	テレビ新潟	A800-220	関西 (和歌山)	NHK教育	A800-544	福岡 (北九州)	NHK教育	A800-841
北海道	U H B テレビ	A800-107	新潟	新潟テレビ21	A800-222	関西	毎日テレビ	A800-504	福岡	K B C	A800-808
北海道	H T B テレビ	A800-106	長野	NHK総合	A800-331	関西	A B C テレビ	A800-505	福岡	R K B	A800-807
北海道	T V H テレビ	A800-108	長野	NHK教育	A800-341	関西	関西テレビ	A800-506	福岡	T N C	A800-806
青森	NHK総合	A800-236	長野	長野放送	A800-305	関西	読売テレビ	A800-507	福岡	F B S	A800-809
青森	NHK教育	A800-246	長野	長野朝日放送	A800-310	関西	テレビ大阪	A800-513	福岡	T V Q	A800-830
青森	青森放送	A800-204	長野	テレビ信州	A800-308	関西	K B S 京都	A800-508	佐賀	NHK総合	A800-838
青森	青森テレビ	A800-205	長野	信越放送	A800-304	関西	サンテレビ	A800-509	佐賀	NHK教育	A800-848
青森	A B A	A800-226	山梨	NHK総合	A800-333	関西	奈良テレビ	A800-511	佐賀	S T S	A800-812
秋田	NHK総合	A800-232	山梨	NHK教育	A800-343	関西	テレビ和歌山	A800-510	鹿児島	NHK総合	A800-835
秋田	NHK教育	A800-242	山梨	山梨放送	A800-306	関西	びわ湖放送	A800-512	鹿児島	NHK教育	A800-845
秋田	秋田放送	A800-206	山梨	テレビ山梨	A800-307	岡山	NHK総合	A800-632	鹿児島	M B C	A800-817
秋田	秋田テレビ	A800-207	静岡	NHK総合	A800-431	岡山	NHK教育	A800-642	鹿児島	K T S	A800-818
秋田	秋田朝日放送	A800-229	静岡	NHK教育	A800-441	岡山	山陽放送	A800-607	鹿児島	K K B	A800-822
岩手	NHK総合	A800-234	静岡	S B S	A800-408	岡山	岡山放送	A800-608	鹿児島	K Y T	A800-879
岩手	NHK教育	A800-244	静岡	テレビ静岡	A800-409	岡山	テレビせとうち	A800-615	宮崎	NHK総合	A800-836
岩手	岩手朝日テレビ	A800-227	静岡	あさひテレビ	A800-418	広島	NHK総合	A800-631	宮崎	NHK教育	A800-846
岩手	テレビ岩手	A800-209	静岡	第一テレビ	A800-419	広島	NHK教育	A800-641	宮崎	M R T	A800-815
岩手	I B C テレビ	A800-208	中部	NHK総合	A800-432	広島	中国放送	A800-609	宮崎	U M K	A800-816
岩手	めんこいテレビ	A800-225	中部	NHK教育	A800-442	広島	広島テレビ	A800-610	大分	NHK総合	A800-837
山形	NHK総合	A800-233	中部	東海テレビ	A800-406	広島	T S S テレビ	A800-612	大分	NHK教育	A800-847
山形	NHK教育	A800-243	中部	C B C テレビ	A800-405	広島	広島ホームテレビ	A800-611	大分	T O S	A800-805
山形	山形放送	A800-210	中部	メ〜テレ	A800-404	鳥取	NHK総合	A800-633	大分	O A B	A800-876
山形	さくらんぼテレビ	A800-228	中部	中京テレビ	A800-407	鳥取	NHK教育	A800-643	大分	O B S	A800-804
山形	テレビユー山形	A800-224	中部	テレビ愛知	A800-420	鳥取	日本海テレビ	A800-604	熊本	NHK総合	A800-833
山形	山形テレビ	A800-211	中部	G B S	A800-416	鳥取	山陰放送	A800-605	熊本	NHK教育	A800-843
宮城	NHK総合	A800-231	中部	三重テレビ	A800-417	鳥根	NHK総合	A800-634	熊本	R K K	A800-813
宮城	NHK教育	A800-241	富山	NHK総合	A800-439	鳥根	NHK教育	A800-644	熊本	K A B	A800-828
宮城	東北放送	A800-212	富山	NHK教育	A800-449	鳥根	山陰中央テレビ	A800-606	熊本	K K T	A800-821
宮城	仙台放送	A800-213	富山	チューリップテレビ	A800-422	山口	NHK総合	A800-635	熊本	T K U	A800-814
宮城	ミヤギテレビ	A800-214	富山	K N B テレビ	A800-410	山口	NHK教育	A800-645	長崎	NHK総合	A800-834
宮城	東日本放送	A800-219	富山	富山テレビ	A800-411	山口	山口放送	A800-613	長崎	NHK教育	A800-844
福島	NHK総合	A800-235	石川	NHK総合	A800-437	山口	テレビ山口	A800-614	長崎	N I B	A800-878
福島	NHK教育	A800-245	石川	NHK教育	A800-447	山口	山口朝日放送	A800-623	長崎	N C C	A800-829
福島	福島放送	A800-221	石川	石川テレビ	A800-413	香川	NHK総合	A800-734	長崎	K T N	A800-811
福島	福島中央テレビ	A800-216	石川	テレビ金沢	A800-429	香川	NHK教育	A800-744	長崎	N B C	A800-810
福島	テレビユー福島	A800-223	石川	北陸朝日	A800-474	香川	西日本放送	A800-707	沖縄	NHK総合	A800-839
福島	福島テレビ	A800-215	石川	北陸放送	A800-412	香川	瀬戸内海放送	A800-708	沖縄	NHK教育	A800-849
									沖縄	琉球放送	A800-819
									沖縄	沖縄テレビ	A800-820
									沖縄	Q A B	A800-840



## ■ BS アナログ (ADAMS 用 CH コード表)

BS 局	チャンネル名	CH コード
BS アナログ	衛星第 1	B800-003
	衛星第 2	B800-014
	WOWOW	B800-017
	ハイビジョン	B800-920

## ●お知らせ

- ADAMSの番組データは、テレビ朝日系列から送信されています。テレビ朝日系列を受信できない地域では、ADAMSによる番組データ提供サービスを利用することができません。  
テレビ朝日系列放送局(2005年11月現在)：北海道テレビ放送、青森朝日放送、岩手朝日テレビ、東日本放送、秋田朝日放送、山形テレビ、福島放送、テレビ朝日、新潟テレビ21、長野朝日放送、あさひテレビ、北陸朝日放送、メ〜テレ、朝日放送、広島ホームテレビ、山口朝日放送、瀬戸内海放送、愛媛朝日テレビ、九州朝日放送、長崎文化放送、熊本朝日放送、大分朝日放送、鹿児島放送、琉球朝日放送
- ADAMSによる番組データの提供は、2005年11月現在、通常当日を含めて8日分(ただし一部局は2日分)です。
- ADAMSによる番組データ提供サービスで番組データが提供される放送局や番組データの提供日数は、将来変更される可能性があります。あらかじめご了承ください。
- ADAMSによる番組データ提供サービスは、将来地上アナログ放送から地上デジタル放送への移行に伴い、2011年までに中止や廃止となります。あらかじめご了承ください。

# 番組ナビ対応チャンネル名とCHコード一覧表 (iNET 用)

「番組ナビチャンネル設定」(☞26ページ)で設定するために必要な情報です。CHコードを入力すると自動的にチャンネル名が表示されます。この表は2005年11月現在のものです。CHコードは予告なく変更する場合がありますので、ご了承ください。※ADAMS用のCHコード一覧は☞32ページをご覧ください。最新のCHコードは、<http://www.rd-style.com/user/ch/>からご確認ください。

## ■地上放送

都道府県	地域名	ポジションとチャンネル名・CHコード・受信チャンネル																	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
		チャンネル名	CHコード	受信CH	チャンネル名	CHコード	受信CH	チャンネル名	CHコード	受信CH	チャンネル名	CHコード	受信CH	チャンネル名	CHコード	受信CH	チャンネル名	CHコード	受信CH
北海道	札幌	HBCテレビ	A001-001	1				NHK総合	A001-003	3	TVHテレビ	A001-017	17	STVテレビ	A001-005	5			
	函館	UHBテレビ	A002-027	27				HTBテレビ	A002-035	35				NHK総合	A002-004	4	TVHテレビ	A002-021	21
	旭川				NHK教育	A003-002	2				TVHテレビ	A003-033	33	UHBテレビ	A003-037	37	HTBテレビ	A003-039	39
	帯広	UHBテレビ	A004-032	32				HTBテレビ	A004-034	34				NHK総合	A004-004	4			
	釧路				NHK教育	A005-002	2	HTBテレビ	A005-039	39	UHBテレビ	A005-041	41						
	苫小牧				NHK教育	A006-049	49				HTBテレビ	A006-061	61	UHBテレビ	A006-053	53			
	小樽				NHK教育	A007-002	2				HTBテレビ	A007-004	4	UHBテレビ	A007-026	26			
	北見				NHK教育	A008-002	2				TVHテレビ	A008-061	61	UHBテレビ	A008-059	59			
	室蘭				NHK教育	A009-002	2				TVHテレビ	A009-029	29	UHBテレビ	A009-037	37	HTBテレビ	A009-039	39
	網走	HBCテレビ	A010-001	1				NHK総合	A010-003	3				STVテレビ	A010-005	5			
	稚内				UHBテレビ	A011-026	26				NHK総合	A011-028	28				STVテレビ	A011-022	22
	名寄				UHBテレビ	A012-026	26				NHK総合	A012-004	4				STVテレビ	A012-006	6
	根室				NHK教育	A013-002	2							UHBテレビ	A013-062	62	HTBテレビ	A013-060	60
青森	青森放送	A014-001	1					NHK総合	A014-003	3	ABA	A014-034	34	NHK教育	A014-005	5			
	八戸				IBCテレビ	A015-002	2	テレビ岩手	A015-037	37	めんこいテレビ	A015-029	29				岩手朝日テレビ	A015-027	27
	むつ							NHK総合	A016-004	4				NHK総合	A016-004	4	ABA	A016-056	56
岩手	盛岡	テレビ岩手	A017-035	35				NHK総合	A017-004	4							IBCテレビ	A017-006	6
	釜石				NHK総合	A018-002	2				岩手朝日テレビ	A018-062	62				めんこいテレビ	A018-060	60
	二戸				IBCテレビ	A019-002	2				岩手朝日テレビ	A019-027	27	NHK総合	A019-005	5			
宮城	仙台	東北放送	A020-001	1				NHK総合	A020-003	3				NHK教育	A020-005	5			
	石巻	東北放送	A021-059	59				NHK総合	A021-051	51				NHK教育	A021-049	49			
	気仙沼				NHK総合	A022-002	2				東北放送	A022-004	4				山形放送	A022-006	6
秋田	秋田				NHK教育	A023-002	2							秋田朝日放送	A023-031	31			
	大館	青森放送	A024-001	1							NHK総合	A024-004	4	秋田朝日放送	A024-059	59	秋田放送	A024-006	6
	大曲・横手				NHK教育	A025-043	43							秋田朝日放送	A025-041	41			
山形	山形							NHK総合	A027-003	3				NHK教育	A026-004	4	テレビユー山形	A026-036	36
	鶴岡・酒田	山形放送	A027-001	1													NHK教育	A027-006	6
	米沢				さくらんぼテレビ	A028-060	60				NHK教育	A028-050	50				テレビユー山形	A028-056	56
福島	新庄				NHK教育	A029-002	2				さくらんぼテレビ	A029-028	28				テレビユー山形	A029-026	26
	福島・郡山				NHK教育	A030-002	2				テレビユー福島	A030-031	31				福島中央テレビ	A030-033	33
	いわき										NHK総合	A031-004	4				福島中央テレビ	A031-058	58
茨城	会津若松	NHK総合	A032-001	1				NHK教育	A032-003	3	テレビユー福島	A032-047	47				福島テレビ	A032-006	6
	水戸	NHK総合	A033-044	44				NHK教育	A033-046	46	日本テレビ	A033-042	42				TBSテレビ	A033-040	40
	日立	NHK総合	A034-052	52				NHK教育	A034-050	50	日本テレビ	A034-054	54				TBSテレビ	A034-056	56
栃木	宇都宮	NHK総合	A035-051	51				NHK教育	A035-049	49	日本テレビ	A035-053	53	栃木テレビ	A035-031	31	TBSテレビ	A035-055	55
	矢板	NHK総合	A036-040	40				NHK教育	A036-030	30	日本テレビ	A036-036	36	栃木テレビ	A036-033	33	TBSテレビ	A036-042	42
	前橋	NHK総合	A037-052	52				NHK教育	A037-050	50	日本テレビ	A037-054	54	放送大学	A037-040	40	TBSテレビ	A037-056	56
群馬	桐生	NHK総合	A038-051	51				NHK教育	A038-057	57	日本テレビ	A038-053	53	放送大学	A038-040	40	TBSテレビ	A038-055	55
	さいたま	NHK総合	A039-001	1				NHK教育	A039-003	3	日本テレビ	A039-004	4	放送大学	A039-016	16	TBSテレビ	A039-006	6
	熊谷・児玉	NHK総合	A040-051	51				NHK教育	A040-035	35	日本テレビ	A040-053	53				TBSテレビ	A040-055	55
埼玉	秩父	NHK総合	A041-014	14				NHK教育	A041-049	49	日本テレビ	A041-016	16				TBSテレビ	A041-018	18
	千栗・船橋	NHK総合	A042-001	1	東京MXテレビ	A042-014	14	NHK教育	A042-003	3	日本テレビ	A042-004	4	放送大学	A042-016	16	TBSテレビ	A042-006	6
	越谷	NHK総合	A043-051	51				NHK教育	A043-049	49	日本テレビ	A043-053	53				TBSテレビ	A043-055	55
東京	23区	NHK総合	A044-001	1	放送大学	A044-016	16	NHK教育	A044-003	3	日本テレビ	A044-004	4	東京MXテレビ	A044-014	14	TBSテレビ	A044-006	6
	八王子	NHK総合	A045-033	33				NHK教育	A045-029	29	日本テレビ	A045-035	35				TBSテレビ	A045-037	37
	多摩	NHK総合	A046-049	49				NHK教育	A046-047	47	日本テレビ	A046-051	51	東京MXテレビ	A046-061	61	TBSテレビ	A046-053	53
神奈川	横浜・川崎	NHK総合	A047-001	1				NHK教育	A047-003	3	日本テレビ	A047-004	4	放送大学	A047-016	16	TBSテレビ	A047-006	6
	横浜みなと	NHK総合	A048-052	52				NHK教育	A048-050	50	日本テレビ	A048-054	54				TBSテレビ	A048-056	56
	平塚・茅ヶ崎	NHK総合	A049-033	33				NHK教育	A049-029	29	日本テレビ	A049-035	35				TBSテレビ	A049-037	37
新潟	小田原	NHK総合	A050-052	52				NHK教育	A050-050	50	日本テレビ	A050-054	54				TBSテレビ	A050-056	56
	桑野	NHK総合	A051-047	47				NHK教育	A051-049	49	日本テレビ	A051-051	51				TBSテレビ	A051-053	53
	新潟							新潟テレビ21	A052-021	21	テレビ新潟	A052-029	29	新潟放送	A052-005	5			
富山	上越	NHK教育	A053-001	1				NHK総合	A053-003	3							新潟テレビ21	A053-037	37
	富山	KNBテレビ	A054-001	1				NHK総合	A054-003	3							チューリップテレビ	A054-032	32
	高岡	KNBテレビ	A055-050	50				NHK総合	A055-048	48							チューリップテレビ	A055-042	42
石川	金沢										NHK総合	A056-004	4				北陸放送	A056-006	6
	七尾	テレビ金沢	A057-057	57				北陸朝日	A057-059	59				NHK教育	A057-005	5			
	福井							NHK総合	A058-003	3									
山梨	甲府	NHK総合	A060-001	1				NHK教育	A060-003	3				山梨放送	A060-005	5			
																	NHK総合	A059-006	6
	長野(美ヶ原)				NHK総合	A061-002	2				長野朝日	A061-020	20				テレビ信州	A061-030	30
長野	長野(信光寺)				NHK総合	A062-044	44				長野朝日	A062-050	50				テレビ信州	A062-040	40
	松本				NHK総合	A063-044	44				長野朝日	A063-050	50				テレビ信州	A063-048	48
	飯田							NHK教育	A064-003	3	NHK総合	A064-004	4				信越放送	A064-006	6
岐阜	岡谷・諏訪	長野朝日	A065-061	61				NHK総合	A065-004	4							信越放送	A065-008	8
	岐阜	東海テレビ	A066-001	1				NHK総合	A066-003	3				CBCテレビ	A066-005	5	三重テレビ	A066-033	33
	長良	東海テレビ	A067-057	57				NHK総合	A067-053	53									
静岡	高山				NHK教育	A068-002	2	中京テレビ	A068-026	26	NHK総合	A068-004	4				CBCテレビ	A068-006	6
	各務原	東海テレビ	A069-001	1				NHK総合	A069-003	3				CBCテレビ	A069-005	5			
	中津川							中京テレビ	A070-026	26	NHK総合	A070-004	4						
静岡	静岡				NHK教育	A071-002	2				第一テレビ	A071-031	31				メーテレ	A070-006	6
	浜松				第一テレビ	A072-030	30				NHK総合	A072-004	4				あさひテレビ	A071-033	33
	三島・沼津				NHK教育	A073-051	51	第一テレビ	A073-061	61							SBS	A072-006	6
静岡	島田	NHK総合	A074-056	56				NHK教育	A074-054	54				あさひテレビ	A073-057	57	SBS	A074-062	62
	富士				NHK教育	A075-054	54	第一テレビ	A075-027	27				あさひテレビ	A075-029	29			
	藤枝	NHK総合	A076-042	42				NHK教育	A076-044	44				SBS	A076-040	40			

# 表の見方

チャンネル名	CHコード	受信CH
NHK 総合	A044-001	1

ポジション

受信チャンネル

チャンネル名/CHコード

選局の順番です。1 から64 までは使用できます。

新聞、雑誌に載っている放送局チャンネルのことです。

「番組ナビ」と「ネットdeナビ」のDEPG・iEPG予約および番組データを取得するために必要なチャンネル名とCHコードです。

録画

番組ナビ

再生

編集

ダビング

ネットdeナビ

ライブ러리

都道府県	地域名	ポジションとチャンネル名・CHコード・受信チャンネル																		
		7			8			9			10			11			12			
		チャンネル名	CHコード	受信CH	チャンネル名	CHコード	受信CH	チャンネル名	CHコード	受信CH	チャンネル名	CHコード	受信CH	チャンネル名	CHコード	受信CH	チャンネル名	CHコード	受信CH	
北海道	札幌	UHBテレビ	A001-027	27							HTBテレビ	A001-035	35				NHK教育	A001-012	12	
	函館										NHK教育	A002-010	10				STVテレビ	A002-012	12	
	旭川	STVテレビ	A003-007	7				NHK総合	A003-009	9				HBCテレビ	A003-011	11				
	帯広										STVテレビ	A004-010	10				NHK教育	A004-012	12	
	釧路	STVテレビ	A005-007	7				NHK総合	A005-009	9				HBCテレビ	A005-011	11				
	苫小牧	STVテレビ	A006-057	57				NHK総合	A006-051	51				HBCテレビ	A006-055	55	TVHテレビ	A006-047	47	
	小樽	STVテレビ	A007-007	7				HBCテレビ	A007-009	9				NHK総合	A007-011	11	TVHテレビ	A007-024	24	
	北見	STVテレビ	A008-007	7				NHK総合	A008-009	9				HBCテレビ	A008-053	53				
	室蘭	STVテレビ	A009-007	7				NHK総合	A009-009	9				HBCテレビ	A009-011	11				
	網走	UHBテレビ	A010-027	27				HTBテレビ	A010-035	35								NHK教育	A010-012	12
	稚内					HTBテレビ	A011-024	24				HBCテレビ	A011-010	10				NHK教育	A011-030	30
	名寄					HTBテレビ	A012-024	24				HBCテレビ	A012-010	10				NHK教育	A012-012	12
	根室	STVテレビ	A013-007	7				NHK総合	A013-009	9				HBCテレビ	A013-011	11				
青森	青森																青森テレビ	A014-038	38	
	八戸	NHK教育	A015-007	7				NHK総合	A015-009	9	ABA	A015-031	31	青森放送	A015-011	11	青森テレビ	A015-033	33	
	むつ				青森テレビ	A016-058	58				青森放送	A016-010	10				NHK教育	A016-012	12	
岩手	盛岡				NHK教育	A017-008	8				めんこいテレビ	A017-033	33				岩手朝日テレビ	A017-031	31	
	釜石				テレビ岩手	A018-058	58				IBCテレビ	A018-010	10				NHK教育	A018-012	12	
	二戸				めんこいテレビ	A019-029	29				テレビ岩手	A019-037	37				NHK教育	A019-012	12	
宮城	仙台	東日本放送	A020-032	32				ミヤギテレビ	A020-034	34							仙台放送	A020-012	12	
	石巻	東日本放送	A021-061	61				ミヤギテレビ	A021-055	55							仙台放送	A021-057	57	
	気仙沼				東日本放送	A022-043	43				NHK教育	A022-010	10				ミヤギテレビ	A022-037	37	
秋田	秋田							NHK総合	A023-009	9				秋田放送	A023-011	11	秋田朝日	A023-037	37	
	大館				NHK教育	A024-008	8									秋田朝日	A024-057	57		
	大曲・横手							NHK総合	A025-045	45				秋田放送	A025-047	47	秋田朝日	A025-051	51	
山形	山形				NHK総合	A026-008	8				山形放送	A026-010	10	さくらんぼテレビ	A026-030	30	山形朝日	A026-038	38	
	鶴岡・酒田				テレビユー山形	A027-022	22						さくらんぼテレビ	A027-024	24		山形朝日	A027-039	39	
	米沢				NHK総合	A028-052	52				山形放送	A028-054	54				山形朝日	A028-058	58	
	新庄							NHK総合	A029-009	9				山形放送	A029-011	11	山形朝日	A029-058	58	
福島	福島							NHK総合	A030-009	9	福島放送	A030-035	35	福島朝日	A030-011	11				
	いわき	テレビユー福島	A031-062	62	福島朝日	A031-008	8				NHK教育	A031-010	10				福島放送	A031-060	60	
	会津若松				福島朝日	A032-037	37				福島放送	A032-041	41							
茨城	水戸				フジテレビ	A033-038	38				テレビ朝日	A033-036	36				テレビ東京	A033-032	32	
	日立				フジテレビ	A034-058	58				テレビ朝日	A034-060	60				テレビ東京	A034-062	62	
	宇都宮				フジテレビ	A035-057	57				テレビ朝日	A035-041	41				テレビ東京	A035-044	44	
栃木	宇都宮				フジテレビ	A036-045	45				テレビ朝日	A036-059	59				テレビ東京	A036-061	61	
	矢板	テレビ埼玉	A037-038	38	フジテレビ	A037-058	58				テレビ朝日	A037-060	60	群馬朝日	A037-048	48	テレビ東京	A037-062	62	
	桐生				フジテレビ	A038-035	35				テレビ朝日	A038-059	59	群馬朝日	A038-041	41	テレビ東京	A038-061	61	
群馬	さいたま	テレビ埼玉	A039-038	38	フジテレビ	A039-008	8				テレビ朝日	A039-010	10	群馬朝日	A039-048	48	テレビ東京	A039-012	12	
	熊谷・児玉	テレビ埼玉	A040-030	30	フジテレビ	A040-057	57				テレビ朝日	A040-059	59	群馬朝日	A040-048	48	テレビ東京	A040-061	61	
	秩父	テレビ埼玉	A041-047	47	フジテレビ	A041-029	29				テレビ朝日	A041-038	38				テレビ東京	A041-044	44	
千葉	千葉・船橋	tvk	A042-042	42	フジテレビ	A042-008	8	ちばテレビ	A042-046	46	テレビ朝日	A042-010	10				テレビ東京	A042-012	12	
	鎌倉				フジテレビ	A043-057	57	ちばテレビ	A043-039	39	テレビ朝日	A043-059	59				テレビ東京	A043-061	61	
	23区	tvk	A044-042	42	フジテレビ	A044-008	8	ちばテレビ	A044-046	46	テレビ朝日	A044-010	10	テレビ埼玉	A044-038	38	テレビ東京	A044-012	12	
東京	八王子				フジテレビ	A045-031	31				テレビ朝日	A045-045	45				テレビ東京	A045-062	62	
	多摩				フジテレビ	A046-055	55				テレビ朝日	A046-057	57				テレビ東京	A046-059	59	
	横浜・川崎	tvk	A047-042	42	フジテレビ	A047-008	8	ちばテレビ	A047-046	46	テレビ朝日	A047-010	10				テレビ東京	A047-012	12	
神奈川	横浜みなと	tvk	A048-048	48	フジテレビ	A048-058	58	ちばテレビ	A048-046	46	テレビ朝日	A048-060	60				テレビ東京	A048-062	62	
	平塚・茅ヶ崎	tvk	A049-031	31	フジテレビ	A049-039	39				テレビ朝日	A049-041	41				テレビ東京	A049-043	43	
	小田原	tvk	A050-046	46	フジテレビ	A050-058	58				テレビ朝日	A050-060	60				テレビ東京	A050-062	62	
新潟	新潟	tvk	A051-061	61	フジテレビ	A051-055	55				テレビ朝日	A051-057	57				テレビ東京	A051-059	59	
	新潟				NHK総合	A052-008	8				新潟総合テレビ	A052-035	35				NHK教育	A052-012	12	
	新潟				テレビ新潟	A053-027	27				新潟放送	A053-010	10				新潟朝日	A053-033	33	
富山	富山										NHK教育	A054-010	10				富山朝日	A054-034	34	
	高岡										NHK教育	A055-046	46				富山朝日	A055-044	44	
	金沢	北陸朝日	A056-025	25	NHK教育	A056-008	8				テレビ金沢	A056-033	33				石川朝日	A056-037	37	
石川	七尾	石川朝日	A057-055	55				NHK総合	A057-009	9				北陸放送	A057-011	11				
	福井							NHK総合	A058-009	9				福井放送	A058-011	11	福井朝日	A058-039	39	
	敦賀				福井放送	A059-008	8				福井朝日	A059-038	38				NHK教育	A059-012	12	
山梨	甲府																			
	長野(美ヶ原)							NHK教育	A061-009	9	長野放送	A061-038	38	信越放送	A061-011	11				
	長野(信光寺平)							NHK教育	A062-046	46	長野放送	A062-042	42	信越放送	A062-048	48				
長野	松本							NHK教育	A063-046	46	長野放送	A063-042	42	信越放送	A063-040	40				
	飯田				テレビ信州	A064-042	42				長野放送	A064-040	40				長野朝日	A064-044	44	
	岡谷・諏訪				NHK教育	A065-008	8				テレビ信州	A065-059	59				長野放送	A065-047	47	
岐阜	岐阜	テレビ愛知	A066-025	25				NHK教育	A066-009	9	GBS	A066-037	37	メーテレ	A066-011	11	中京朝日	A066-035	35	
	岐阜				NHK教育	A067-049	49				GBS	A067-061	61	メーテレ	A067-059	59	中京朝日	A067-047	47	
	高山				東海朝日	A068-008	8				GBS	A068-038	38				メーテレ	A068-012	12	
岐阜	各務原							NHK教育	A069-009	9	GBS	A069-037	37	メーテレ	A069-011	11	中京朝日	A069-035	35	
	中津川				CBC朝日	A070-008	8				東海朝日	A070-010	10	GBS	A070-028	28	NHK教育	A070-012	12	
	静岡							NHK総合	A071-009	9				SBS	A071-011	11	テレビ静岡	A071-035	35	
静岡	浜松				NHK教育	A072-008	8				あさひ朝日	A072-028	28				テレビ静岡	A072-034	34	
	三島・沼津	テレビ静岡	A073-059	59				NHK総合	A073-053	53				SBS	A073-055	55	テレビ静岡	A073-058	58	
	島田	第一朝日	A074-048	48							あさひ朝日	A074-050	50				テレビ静岡	A074-058	58	
静岡	富士	テレビ静岡	A075-039	39				NHK総合	A075-052	52				SBS	A075-041	41				
	藤枝	第一朝日	A076-024	24							あさひ朝日	A076-026	26				テレビ静岡	A076-038	38	
	藤枝																			

都道府県	地域名	ポジションとチャンネル名・CHコード・受信チャンネル																	
		1			2			3			4			5			6		
		チャンネル名	CHコード	受信CH	チャンネル名	CHコード	受信CH	チャンネル名	CHコード	受信CH	チャンネル名	CHコード	受信CH	チャンネル名	CHコード	受信CH	チャンネル名	CHコード	受信CH
愛知	名古屋	東海テレビ	A077-001	1				NHK総合	A077-003	3				CBCテレビ	A077-005	5	三重テレビ	A077-033	33
	豊橋	東海テレビ	A078-056	56				NHK総合	A078-054	54				CBCテレビ	A078-062	62	三重テレビ	A078-033	33
	豊田	東海テレビ	A079-057	57				NHK総合	A079-053	53				CBCテレビ	A079-055	55	三重テレビ	A079-033	33
三重	津	東海テレビ	A080-001	1				NHK総合	A080-003	3				CBCテレビ	A080-005	5	三重テレビ	A080-033	33
	伊勢	東海テレビ	A081-057	57				NHK総合	A081-053	53				CBCテレビ	A081-055	55	三重テレビ	A081-059	59
	名張	東海テレビ	A082-062	62				NHK総合	A082-052	52				CBCテレビ	A082-060	60	三重テレビ	A082-058	58
滋賀	大津				NHK総合	A083-028	28				毎日テレビ	A083-036	36				ABCテレビ	A083-038	38
	彦根				NHK総合	A084-052	52				毎日テレビ	A084-054	54				ABCテレビ	A084-058	58
	京都市				NHK総合	A085-032	32	テレビ大阪	A085-019	19							ABCテレビ	A085-006	6
京都	山科				NHK総合	A086-052	52				毎日テレビ	A086-054	54				ABCテレビ	A086-056	56
	福知山				NHK総合	A087-050	50				毎日テレビ	A087-054	54				ABCテレビ	A087-058	58
	舞鶴				NHK総合	A088-051	51				毎日テレビ	A088-053	53				ABCテレビ	A088-055	55
大阪	大阪				NHK総合	A089-002	2	テレビ大阪	A089-019	19	毎日テレビ	A089-004	4	サンテレビ	A089-036	36	ABCテレビ	A089-006	6
	神戸				NHK総合	A090-028	28				毎日テレビ	A090-031	31	テレビ大阪	A090-019	19	ABCテレビ	A090-041	41
	姫路				NHK総合	A091-050	50				毎日テレビ	A091-054	54				ABCテレビ	A091-058	58
兵庫	明石				NHK総合	A092-051	51				毎日テレビ	A092-053	53	テレビ大阪	A092-019	19	ABCテレビ	A092-057	57
	川西				NHK総合	A093-029	29				毎日テレビ	A093-035	35				ABCテレビ	A093-037	37
	養父				NHK総合	A094-052	52				毎日テレビ	A094-054	54	テレビ大阪	A094-019	19	ABCテレビ	A094-056	56
奈良	長田				NHK総合	A095-044	44				毎日テレビ	A095-038	38				ABCテレビ	A095-040	40
	北淡・垂水				NHK総合	A096-051	51				毎日テレビ	A096-053	53				ABCテレビ	A096-057	57
	三木				NHK総合	A097-044	44				毎日テレビ	A097-034	34				ABCテレビ	A097-038	38
奈良	奈良				NHK総合	A098-002	2				毎日テレビ	A098-004	4	KBS京都	A098-034	34	ABCテレビ	A098-006	6
	生駒				NHK総合	A099-002	2				毎日テレビ	A099-004	4				ABCテレビ	A099-006	6
	五條				NHK総合	A100-043	43				毎日テレビ	A100-033	33				ABCテレビ	A100-035	35
和歌山	和歌山				NHK総合	A101-032	32				毎日テレビ	A101-042	42	テレビ和歌山	A101-030	30	ABCテレビ	A101-044	44
	海南・田辺				NHK総合	A102-050	50				毎日テレビ	A102-054	54	テレビ和歌山	A102-056	56	ABCテレビ	A102-058	58
	新宮				NHK総合	A103-044	44				毎日テレビ	A103-036	36	テレビ和歌山	A103-034	34	ABCテレビ	A103-038	38
鳥取	鳥取	日本海テレビ	A104-001	1				NHK総合	A104-003	3	NHK教育	A104-004	4						
	米子							NHK総合	A105-042	42				NHK教育	A105-005	5			
	倉吉	日本海テレビ	A106-001	1				NHK総合	A106-003	3	NHK教育	A106-004	4						
島根	松江	日本海テレビ	A107-030	30													NHK総合	A107-006	6
	浜田				NHK総合	A108-002	2	日本海テレビ	A108-054	54				山陰放送	A108-005	5			
	岡山							NHK教育	A109-003	3				NHK総合	A109-005	5	テレビせとうち	A109-023	23
岡山	津山				NHK総合	A110-002	2				テレビせとうち	A110-056	56				瀬戸内海放送	A110-062	62
	笠岡				NHK総合	A111-002	2				NHK教育	A111-004	4	テレビせとうち	A111-019	19	山陽放送	A111-006	6
	広島	テレビ新広島	A112-031	31				NHK総合	A112-003	3	中国放送	A112-004	4						
広島	福山	テレビ新広島	A113-054	54				NHK教育	A113-003	3				NHK総合	A113-005	5			
	呉	NHK教育	A114-001	1				広島ホームテレビ	A114-024	24				広島テレビ	A114-005	5			
	尾道	NHK総合	A115-001	1				広島ホームテレビ	A115-024	24				テレビ新広島	A115-026	26			
山口	山口	NHK教育	A116-042	42													山口朝日放送	A116-052	52
	下関	NHK教育	A117-041	41				TVQ	A117-023	23	山口放送	A117-004	4				山口朝日放送	A117-021	21
	宇部	NHK教育	A118-055	55													山口朝日放送	A118-024	24
徳島	岩国	NHK教育	A119-001	1													山口朝日放送	A119-028	28
	防府	NHK教育	A120-001	1													山口朝日放送	A120-028	28
	徳島	四国放送	A121-001	1				NHK総合	A121-003	3	毎日テレビ	A121-004	4				ABCテレビ	A121-006	6
香川	高松							NHK教育	A122-039	39				NHK総合	A122-037	37	テレビせとうち	A122-019	19
	丸亀							NHK教育	A123-040	40				NHK総合	A123-044	44	テレビせとうち	A123-046	46
	松山				NHK教育	A124-002	2										NHK総合	A124-006	6
愛媛	今治				NHK教育	A125-030	30										NHK総合	A125-032	32
	新居浜				NHK総合	A126-002	2				NHK教育	A126-004	4				南海放送	A126-006	6
	宇和島	NHK教育	A127-001	1							NHK総合	A128-004	4				NHK総合	A127-006	6
高知	高知							高知放送	A129-003	3							NHK教育	A128-006	6
	中村	NHK総合	A129-001	1													テレビ高知	A129-032	32
	福岡	KBC	A130-001	1				NHK総合	A130-003	3	RKB	A130-004	4	TVQ	A130-019	19	NHK教育	A130-006	6
福岡	北九州				KBC	A131-002	2	FBS	A131-035	35				TVQ	A131-023	23	NHK総合	A131-006	6
	久留米	KBC	A132-057	57				NHK総合	A132-046	46	RKB	A132-048	48	TVQ	A132-014	14	NHK教育	A132-054	54
	大牟田	KBC	A133-058	58				NHK総合	A133-053	53	RKB	A133-061	61	TVQ	A133-019	19	NHK教育	A133-050	50
佐賀	行橋				KBC	A134-057	57	FBS	A134-043	43				TVQ	A134-019	19	NHK総合	A134-049	49
	佐賀				NHK教育	A135-040	40	FBS	A135-052	52	STS	A135-036	36	TVQ	A135-014	14	KBC	A135-057	57
	伊万里	NHK教育	A136-044	44				FBS	A136-052	52	STS	A136-041	41	TVQ	A136-014	14	KBC	A136-057	57
長崎	長崎	NHK教育	A137-001	1				NHK総合	A137-003	3				NBC	A137-005	5			
	佐世保				NHK教育	A138-002	2										NCC	A138-031	31
	諫早	NHK教育	A139-045	45				NHK総合	A139-047	47				NBC	A139-049	49			
熊本	熊本				NHK教育	A140-002	2	KAB	A140-016	16	KKT	A140-022	22				TKU	A140-034	34
	水俣	NHK教育	A141-001	1				KAB	A141-032	32	NHK総合	A141-004	4				RKK	A141-006	6
	大分							NHK総合	A142-003	3				OBS	A142-005	5	OAB	A142-024	24
大分	中津							NHK総合	A143-048	48				OBS	A143-051	51	OAB	A143-017	17
	佐伯	NHK教育	A144-001	1										TOS	A144-049	49	OAB	A144-031	31
	宮崎							UMK	A145-035	35									
宮崎	延岡				NHK教育	A146-002	2				NHK総合	A146-004	4				MRT	A146-006	6
	鹿児島	MBC	A147-001	1				NHK総合	A147-003	3				NHK教育	A147-005	5			
	鹿屋				NHK教育	A148-002	2				NHK総合	A148-004	4				MBC	A148-006	6
沖縄	阿久根										KKK	A149-023	23				KTS	A149-035	35
	那覇				NHK総合	A150-002	2										QAB	A150-028	28

# 表の見方

チャンネル名	CHコード	受信CH
NHK 総合	A044-001	1

ポジション

受信チャンネル

チャンネル名/CHコード

選局の順番です。1 から64 までは使用できます。

新聞、雑誌に載っている放送局チャンネルのことです。

「番組ナビ」と「ネットdeナビ」のDEPG・IEPG予約および番組データを取得するために必要なチャンネル名とCHコードです。

録画

番組ナビ

再生

編集

ダビング

ネットdeナビ

ライブラリ

都道府県	地域名	ポジションとチャンネル名・CHコード・受信チャンネル											
		7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
		チャンネル名	CHコード	受信CH	チャンネル名	CHコード	受信CH	チャンネル名	CHコード	受信CH	チャンネル名	CHコード	受信CH
愛知	名古屋	テレビ愛知	A077-025	25	NHK教育	A077-009	9	GBS	A077-037	37	メーテレ	A077-011	11
	豊橋	テレビ愛知	A078-052	52	NHK教育	A078-050	50	GBS	A078-037	37	メーテレ	A078-060	60
	豊田	テレビ愛知	A079-049	49	NHK教育	A079-051	51	GBS	A079-037	37	メーテレ	A079-061	61
三重	伊勢	テレビ愛知	A081-025	25	NHK教育	A081-009	9	GBS	A081-037	37	メーテレ	A081-061	61
	名張	テレビ愛知	A082-025	25	NHK教育	A082-050	50	GBS	A082-037	37	メーテレ	A082-056	56
	大津	KBS京都	A083-034	34	関西テレビ	A083-040	40	読売テレビ	A083-042	42			
滋賀	彦根				関西テレビ	A084-060	60	びわ湖放送	A084-056	56	読売テレビ	A084-062	62
	京都	KBS京都	A085-034	34	関西テレビ	A085-008	8						
	山科	KBS京都	A086-062	62	関西テレビ	A086-058	58						
京都	福知山	KBS京都	A087-056	56	関西テレビ	A087-060	60						
	舞鶴	KBS京都	A088-057	57	関西テレビ	A088-059	59						
	大阪	KBS京都	A089-034	34	関西テレビ	A089-008	8						
大阪	神戸				関西テレビ	A090-043	43	サンテレビ	A090-036	36	読売テレビ	A090-047	47
	姫路				関西テレビ	A091-060	60	サンテレビ	A091-056	56	読売テレビ	A091-062	62
	明石				関西テレビ	A092-059	59	サンテレビ	A092-055	55	読売テレビ	A092-061	61
兵庫	川西				関西テレビ	A093-039	39	サンテレビ	A093-033	33	読売テレビ	A093-041	41
	養父				関西テレビ	A094-058	58	サンテレビ	A094-062	62	読売テレビ	A094-060	60
	長田				関西テレビ	A095-042	42	サンテレビ	A095-034	34	読売テレビ	A095-048	48
奈良	北浪・垂水				関西テレビ	A096-059	59	サンテレビ	A096-055	55	読売テレビ	A096-061	61
	三木				関西テレビ	A097-040	40	サンテレビ	A097-036	36	読売テレビ	A097-042	42
	奈良				関西テレビ	A098-008	8						
奈良	生駒				関西テレビ	A099-008	8						
	五條				関西テレビ	A100-037	37						
	和歌山				関西テレビ	A101-046	46						
和歌山	海南・田辺				関西テレビ	A102-060	60						
	新宮				関西テレビ	A103-040	40						
	鳥取							山陰放送	A104-022	22	山陰中央テレビ	A104-024	24
鳥取	米子				日本海テレビ	A105-008	8						
	倉吉				山陰中央テレビ	A106-058	58						
	松江				山陰中央テレビ	A107-034	34						
島根	浜田				山陰中央テレビ	A108-058	58						
	岡山	瀬戸内海放送	A109-025	25				西日本放送	A109-009	9			
	津山	山陽放送	A110-007	7				西日本放送	A110-058	58			
岡山	笠岡							西日本放送	A111-017	17	瀬戸内海放送	A111-021	21
	広島	NHK教育	A112-007	7				広島ホームテレビ	A112-035	35			
	福山	中国放送	A113-007	7				広島ホームテレビ	A113-057	57			
広島	呉	テレビ新広島	A114-026	26				中国放送	A114-009	9			
	尾道	NHK教育	A115-007	7				中国放送	A115-010	10			
	山口	テレビ山口	A116-049	49				NHK総合	A116-044	44			
山口	下関	テレビ山口	A117-033	33				NHK総合	A117-039	39	TNC	A117-010	10
	宇部	テレビ山口	A118-044	44				NHK総合	A118-058	58	TNC	A118-010	10
	岩国	テレビ山口	A119-062	62				NHK総合	A119-009	9			
徳島	防府	テレビ山口	A120-038	38				NHK総合	A120-009	9			
	徳島				関西テレビ	A121-008	8						
	高松	瀬戸内海放送	A122-033	33				西日本放送	A122-041	41			
香川	丸亀	瀬戸内海放送	A123-042	42				西日本放送	A123-050	50			
	今治				あいテレビ	A124-029	29	EAT	A124-025	25	南海放送	A124-010	10
	新居浜	EAT	A126-014	14	あいテレビ	A125-027	27	EAT	A125-017	17	南海放送	A125-034	34
愛媛	宇和島				あいテレビ	A126-027	27						
	高知				あいテレビ	A127-025	25	EAT	A127-016	16	南海放送	A127-010	10
	中村				高知放送	A128-008	8						
福岡	福岡				朝日放送	A129-014	14						
	北九州							TNC	A130-009	9			
	久留米				RKB	A131-008	8						
佐賀	大牟田							TNC	A132-060	60			
	行橋							TNC	A133-055	55			
	佐賀				RKB	A134-060	60						
長崎	佐賀				RKB	A135-048	48	NHK総合	A135-038	38	TNC	A135-060	60
	佐賀				RKB	A136-048	48	NHK総合	A136-051	51	TNC	A136-060	60
	長崎	KTN	A137-037	37				NCC	A137-027	27			
熊本	佐世保	KTN	A138-035	35				NBC	A138-010	10			
	諫早	KTN	A139-042	42				NCC	A139-024	24			
	熊本							NHK総合	A140-009	9			
大分	水俣				KKT	A141-036	36						
	大分	TOS	A142-036	36									
	中津	TOS	A143-037	37									
宮崎	佐伯	NHK総合	A144-007	7				OBS	A144-009	9			
	宮崎				NHK総合	A145-008	8						
	延岡				UMK	A146-039	39						
鹿児島	鹿児島	KKB	A147-032	32				KTS	A147-038	38			
	鹿屋				KKB	A148-031	31						
	阿久根				NHK総合	A149-008	8						
沖縄	那覇				沖縄テレビ	A150-008	8						

## ■ BS デジタル

CATVなどでBSデジタル放送のサービスを受けているときに番組表をお使いになる場合は、CHコードの設定が必要です。以下のiNET用CHコードをご覧ください、設定します。

BS局	CHコード	チャンネル名
BSデジタル	D000-101	NHK衛星第一
	D000-102	NHK衛星第二
	D000-103	NHKハイビジョン
	D000-141	BS日テレ
	D000-151	BS朝日
	D000-152	BS朝日(S2)
	D000-153	BS朝日(S3)
	D000-161	BS-i
	D000-162	BS-i(S2)
	D000-163	BS-i(S3)
	D000-171	BSジャパン
	D000-181	BSフジ
	D000-191	WOWOW
	D000-192	WOWOW2
	D000-193	WOWOW3
	D000-200	スター・チャンネルBS

## ■ 専門チャンネル

CATVなどで専門チャンネルの放送サービスを受けているときに番組表をお使いになる場合は、CHコードの設定が必要です。以下のiNET用CHコードをご覧ください、設定します。

ジャンル	CHコード	チャンネル名
映画	C000-260	シネフィル・イマジカ
	C000-261	チャンネルNECO
	C000-310	衛星劇場
	C000-312	ムービープラス
	C000-315	スター・チャンネル
	C000-316	スター・チャンネル プラス
	C000-317	スター・チャンネル クラシック
	C000-319	V☆パラ
	C000-707	日本映画専門チャンネル
	C000-708	東映チャンネル
音楽	C000-720	カミングスーンTV
	C000-265	スペースシャワーTV
	C000-266	カラオケチャンネル
	C000-267	第一興商スターカラオケ
	C000-268	エコミュージックTV
	C000-270	MTV
	C000-271	ミュージック・エア・ネットワーク
	C000-731	MUSIC ON! TV
	C000-736	クラシカ・ジャパン
	C000-274	カートゥーン ネットワーク
アニメ	C000-276	キッズステーション
	C000-278	ニコロデオノアニメ・子どもTV
	C000-724	アニマックス
	C000-262	シアター・テレビジョン
エンターテインメント	C000-279	MONDO21
	C000-284	ヨシモトファンダンゴTV
	C000-325	歌舞伎チャンネル
	C000-372	LaLaTV
	C000-721	フジテレビ721
	C000-730	ディズニー・チャンネル
	C000-747	アニマルプラネット
	C000-004	G+SPORTS&NEWS
	C000-285	スカイ・A
	C000-286	ザ・ゴルフ・チャンネル
スポーツ	C000-300	スポーツ・アイ ESPN
	C000-301	FIGHTING TV サムライ
	C000-302	GORA
	C000-303	ゴルフネットワーク
	C000-306	J SPORTS 1
	C000-307	J SPORTS 2
	C000-308	J SPORTS 3
	C000-739	フジテレビ739
	C000-380	レジャーチャンネル1
	C000-381	レジャーチャンネル2
公営競技	C000-382	レジャーチャンネル3
	C000-383	レジャーチャンネル4
	C000-384	レジャーチャンネル5
	C000-388	グリーンチャンネル
	C000-389	グリーンチャンネル2
	C000-390	SPEEDチャンネル1
	C000-392	SPEEDチャンネル2
	C000-321	ディスカバリーチャンネル
	C000-370	ヒストリーチャンネル
	C000-360	スーパーチャンネル
ドキュメンタリー	C000-361	ファミリー劇場
	C000-362	ホームドラマチャンネル
	C000-718	時代劇専門チャンネル
	C000-722	FOX
	C000-725	AXN
	C000-728	ミステリチャンネル
ドラマ	C000-220	ショッピングチャンネル
	C000-222	QVC
	C000-250	ブルームバーグテレビジョン
	C000-251	日経CNBC
	C000-252	BBCワールド
	C000-256	朝日ニュースター
ショッピング	C000-257	CNNj
	C000-258	JNNニュース バード
	C000-742	Bloomberg Television
	C000-277	旅チャンネル
	C000-280	Act On TV
	C000-281	グルメ旅★FoodiesTV
ニュース	C000-280	囲碁・将棋チャンネル
	C000-320	

※ここがないチャンネルを表示したいときは、  
 ➡39ページのスカパー！チャンネルのCHコードを設定すると利用できる場合があります。



## ■スカパー！チャンネル

スカパー！チューナーを本機に接続しているときに番組表をお使いになるときは、CH コードの設定が必要です。

以下の iNET 用 CH コード設定例をご参考にしてください。

※ 110 度 CS デジタル放送のスカパー！110 ではなく、従来からのスカパー！の受信チャンネル番号を登録してください。

例

スカパー！のチャンネル名	ch 番号	CH コード
CLUB スカパー！TV	ch <u>200</u>	C100- <u>200</u>

上記の例のように、CH コードの C100- の次には 3 桁の ch 番号を設定します。

スカパー！のチャンネル名と ch 番号に関しては、以下のホームページをご覧ください。

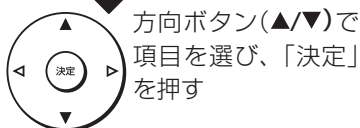
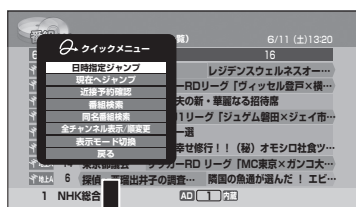
[http://www.skyperfectv.co.jp/info\\_ch/channel/](http://www.skyperfectv.co.jp/info_ch/channel/)（2005 年 11 月現在。アドレスは予告なく変更する場合があります。最新のアドレスは、[http://www.rd-style.com/user/ch/ch\\_sky.htm](http://www.rd-style.com/user/ch/ch_sky.htm) をご覧ください。）

### お知らせ

- 本機の 110 度 CS デジタルチューナーを利用して、スカパー！110 のサービスを受けているときはこの設定は必要ありません。
- スカパー！番組表データは、DEPG サービスとは提供元が異なるため、番組表データのためのサービスとなります。従って、番組検索、人名リストによる検索はできないほか、お気に入り番組リストの表示にも制限があります。  
また、暫定サービスのため、動作・内容の保証はしておりません。お問い合わせやカスタマーサポートはサービスの対象外となりますので、お客さまの責任においてご利用いただきますようお願い致します。
- 放送局側の契約や意向により、一部チャンネルの情報が提供されない場合があります。

# クイックメニューで選べる機能(番組表)

「番組表(全チャンネル一覧)」と「番組表(チャンネル別一覧)」でのクイックメニューについて紹介します。



「番組表(全チャンネル一覧)」または「番組表(チャンネル別一覧)」で、「クイックメニュー」を押す

クイックメニュー



## ■全チャンネル一覧の場合：

### 日時指定ジャンプ

表示したい日時を指定して、番組表を表示します。  
方向ボタンで表示したい日時を選び、「決定」を押す  
表示できる範囲は7日先までです。  
(「番組データダウンロード」でADAMSのみ選択の場合は、地域によって1日先までとなります。)



「決定」を押すと、指定した日時の番組表が表示されます。

### 現在へジャンプ

現在日時が画面左端になるように、番組表を表示します。

## ■チャンネル別一覧の場合：

### 時間指定ジャンプ

時間を指定して、番組表を表示します。  
方向ボタンで表示したい時間を選び、「決定」を押す



「決定」を押すと、指定した日時の番組表が表示されます。

### 現在へジャンプ

現在日時が画面左端になるように、番組表を表示します。

## ■全チャンネル一覧・チャンネル別一覧共通：

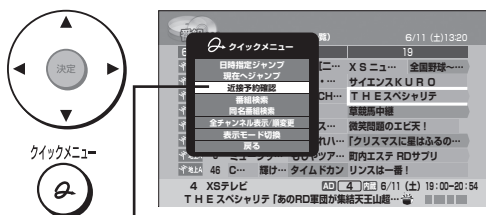
### 近接予約確認

同じ時間帯に予約がないか確認し、必要に応じて変更します。



予約する番組と同じ時間帯に、すでにほかの番組が予約されていないか確認できます。  
また、9:00~10:00、10:00~11:00などの隣接する予約も表示されます。

## 1 番組表で録画予約する番組を選び、「クイックメニュー」を押す

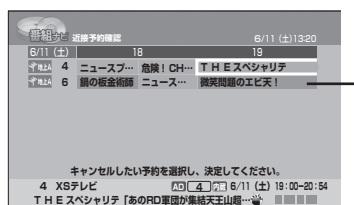


## 2 「近接予約確認」を選び、「決定」を押す



「番組ナビ 近接予約確認」が表示され、近接の他の予約番組が表示されます。

### 3 予約をキャンセル、または開始／終了時刻を変更する番組タイトルを選び「決定」を押す



録画時間が重なっている番組

「決定」を押すと予約確認の画面が表示されます。項目を選んだあと、「決定」を押すと、「録るナビ 録画予約」が表示されます。

### 番組検索

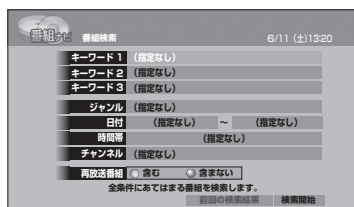
番組を検索します。



お好みの番組を検索するときに、「キーワード」や「ジャンル」などを設定し、番組データから検索します。

### 1 番組検索画面で検索に必要な項目を設定し、「検索開始」を選び、「決定」を押す

設定する場合は項目を選び、「決定」を押します。



検索に必要な項目の設定については「番組検索から録画予約をする」(☞取扱説明書「操作編」46ページ)をご覧ください。

### 2 録画する番組がある場合は、番組名を選び、「決定」を押す



「録るナビ」画面に移動します。

### 同名番組検索

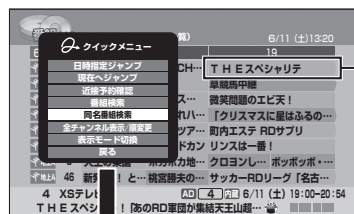
同じ名前の番組を検索表示します。



複数回のシリーズ番組を検索したいときなどに便利です。キーワードを追加や変更して検索することもできます。

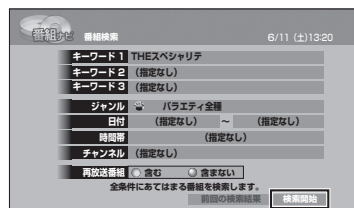
### 1 番組表で同名の番組を検索する

番組を選び、「クイックメニュー」を押す



同名の番組を検索する番組を選んでおきます。

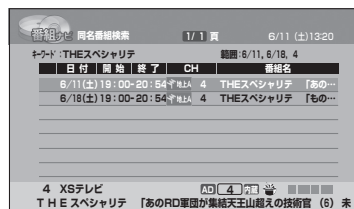
「同名番組検索」を選び、「決定」を押す



「検索開始」を選び、「決定」を押す

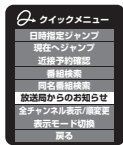
検索に必要な項目の設定については、「番組検索から録画予約をする」(☞取扱説明書「操作編」46ページ)をご覧ください。

### 2 録画するタイトルがある場合は、方向ボタンで録画したいタイトルを選び、「決定」を押す



## 放送局からのお知らせ

放送局からのメッセージを表示します。  
番組表や番組リストで「①」のロゴマークが表示されているときに「クイックメニュー」を押します。



「放送局からのお知らせ」を選び「決定」を押すと、放送局からのメッセージ画面が表示されます。

## 全チャンネル表示/順変更

番組表で表示するチャンネルを設定します。  
(⇨30ページ)



番組表で表示するチャンネルを設定できます。また、表示順を変更することができます。番組表で表示するチャンネル設定については「番組ナビチャンネル設定」(⇨26ページ)をご覧ください。表示順を変更すると全チャンネルの番組データは再度取得しなおすことになります。

## 表示モード切替

番組表の表示時間帯の幅を変更します。



番組表で表示する時間帯を変更することができます。「2時間」表示、「4時間」表示、「6時間」表示と切り換えられます。時間帯の範囲を広く(6時間表示など)すると、長い番組タイトルなどはタイトルが省略されることがあります。

「表示モード切替」を選び、「決定」を押すと、サブメニューが表示されます。



番組表に表示する  
時間帯を選び、  
「決定」を押す

番組表の表示時間帯が切り換わります。

## 検索結果の表示順を変更する

### 並べ替え



番組検索や同名番組検索などの検索結果が多数ある場合は、結果の表示順を並べ替えて見やすく表示させることができます。

1 検索結果表示中に「クイックメニュー」を押す

2 「並べ替え」を選び、決定を押す



サブメニューが表示されます



3 項目を選び「決定」を押す



### 番組名順

番組名順に並べ替えます。

### チャンネル順

チャンネル順に並べ替えます。

### ジャンル順

ジャンル順に並べ替えます。

### 日付降順

日付順に並べ替えます。

### お気に入り順

「お気に入り」のキーワード順に並べ替えます。各「お気に入り」リストの場合だけ表示されます。

### ランク順

ランキング順に並びかえます。「おすすめサービス」で表示されるリストの場合だけ表示されます。

## ■検索結果を絞り込む

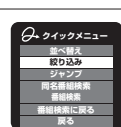
## 絞り込み



番組検索や同名番組検索などの検索結果が多数ある場合は、条件をつけて、さらに結果を絞り込むことができます。

**1** 検索結果表示中に「クイックメニュー」を押す

**2** 「絞り込み」を選び、「決定」を押す



サブメニューが表示されます



**3** 項目を選び「決定」を押す



## チャンネル別

登録してあるチャンネルで指定し、番組を絞り込みます。

## 日付別

日付を指定し、番組を絞り込みます。

## ジャンル別

ジャンルで指定し、番組を絞り込みます。

## キーワード指定

登録してあるキーワードで指定し、番組を絞り込みます。

## ■検索結果のジャンプ機能

## ジャンプ



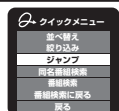
番組検索や同名番組検索などの検索結果から、キーワードなどを指定して該当する番組の表示場所にジャンプします。ジャンプ前に並べ替えをしておくで探しやすいくなります。

**1** 検索結果表示中に「クイックメニュー」を押す

**2** 「ジャンプ」を選び、「決定」を押す



サブメニューが表示されます



※「頁指定」は検索結果で複数ページある場合にだけ表示されます。

**3** 項目を選び、「決定」を押す



## タイトル文字指定

番組タイトルの文字を指定して該当する番組の表示場所にジャンプします。



タイトル文字を入力し、「実行」を選び「決定」押すと、該当する番組の表示場所にジャンプします。「実行」を押すごとに次の該当番組の表示場所にジャンプします。

## キーワード指定

登録してあるキーワードで指定し、該当番組の表示場所にジャンプします。

## チャンネル指定

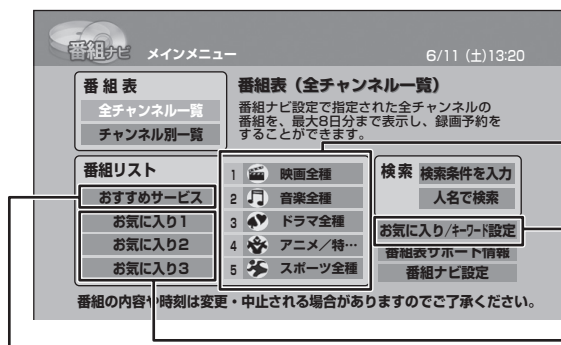
登録してあるチャンネルで指定し、該当番組の表示場所にジャンプします。

## 頁指定

ページ数が多い場合に、指定したページ番号で該当ページにジャンプします。

# 番組リストについて

番組リストには以下の3種類があります。それぞれの番組リストから録画予約もできます。



●五つの「Myジャンル」⇨同ページ  
番組ナビ設定で指定したジャンルにあてはまる番組を自動検索し、表示します。

お気に入り／キーワード設定  
⇨46ページ

番組リスト「お気に入り」で検索や表示をするためのキーワードを登録します。

●おすすめサービス⇨48ページ

インターネットのサーバーと通信をして、あなたにおすすめする番組や、「おすすめ」設定ユーザーの録画予約状況のランキングなどを表示します。  
※番組リスト「おすすめサービス」はiNETを設定している地上アナログ、NHK BS アナログのチャンネルだけが対象です。(2005年9月現在)

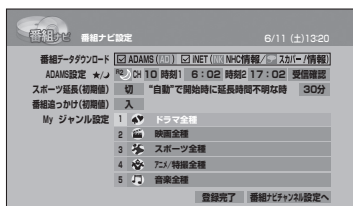
●お気に入り(おまかせ自動録画)⇨45ページ

あらかじめ登録したキーワードにあてはまる番組を自動検索し、表示します。検索した番組が自動的に録画されるようにも設定できます(おまかせ自動録画)。

## My ジャンルを設定する

番組リスト「Myジャンル」の五つのジャンルを、好きなジャンルに変更することができます。ここでの変更結果は、「番組表」での番組帯の色分けや、「番組リスト」のMyジャンルで自動検索する内容に利用されます。

1 番組ナビ設定画面で、「Myジャンル設定」の設定するジャンルを選び、「決定」を押す



「その他のジャンルから選択」を選ぶと、さらに細かくジャンルを指定できます。

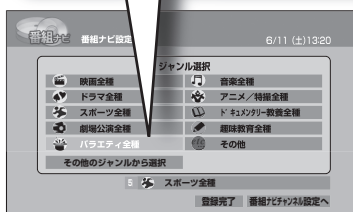
例: 「その他のジャンルから選択」でバラエティの詳細ジャンル(音楽バラエティ)を選ぶ



2 番組リストに表示させるジャンルを選び、「決定」を押す



例: 「バラエティ全種」を選ぶ



・「1/2」「2/2」は方向ボタン(◀▶)で切り換えられます。

3 「登録完了」を選び、「決定」を押す



「番組リスト」の「Myジャンル」が変更されます。

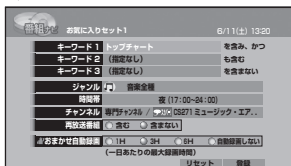
「登録完了」を押すまで、設定は登録されません。



## 番組リスト「お気に入り」について（おまかせ自動録画）

- あらかじめ登録したキーワードにあてはまる番組を番組表から自動検索し、表示します。さらに、このリストに表示された番組を自動で録画予約させることができます。

### 1 「お気に入り／キーワード設定」でお好みのキーワードを登録します。 ⇒46 ページ

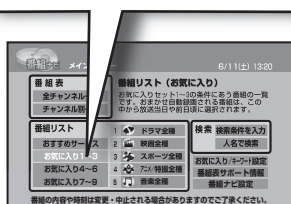


・検索された番組を自動録画するかどうかをここで設定します。

### 2 キーワードにあてはまる番組リストは、各「お気に入り」リストで確認できます。



見たい「お気に入り」リストを選び、「決定」を押す  
例：「お気に入り1～3」を選択



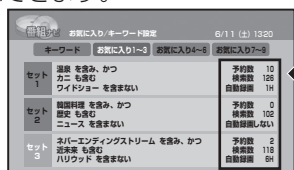
一番最初にキーワードに合致したお気に入りセット名が表示されます。



「お気に入り1」～「お気に入り3」に登録したキーワードに合致した番組が表示されます。

・自動録画予約された番組には R1/R2 マークが表示されます。

- 各「お気に入り」での番組検索数や自動録画予約の状況は「お気に入り／キーワード設定」画面で確認できます。



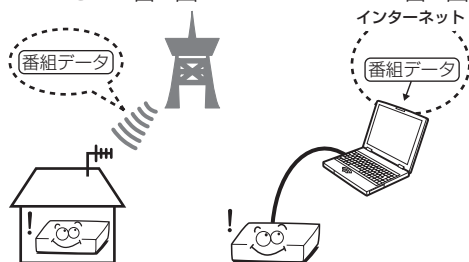
検索数 : キーワードに合致している番組の数  
予約数 : 自動録画予約している番組の数  
自動録画 : 自動録画の設定値

※検索数は番組表更新時のものです。「お気に入り」リストで表示される番組数と異なる場合があります。

### 番組データ取得

ADAMS : 1日2回

iNET : 1日1回



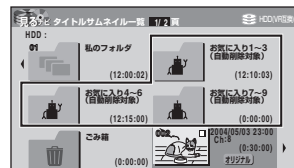
- このとき1の設定にあわせて次回番組データ取得時刻付近までの番組が自動的に録画予約されます。  
(ただし、すでにある予約と時間が重なる場合は予約されません。)

「録るナビ」予約一覧



・自動録画予約された番組には R1/R2 マークが表示されます。

- 自動録画されたタイトルは「見るナビ」の各「お気に入り」フォルダに格納されます。



「お気に入り」フォルダ全体の中身が一定の容量を超えると、録画した日付の古いタイトルから自動的に削除されていきます(自動削除機能)。残しておきたいタイトルは、「お気に入り」フォルダ以外の場所に移しておくことをお勧めします。

### お知らせ

- ・HDDの残量が少ない場合は、おまかせ自動録画機能が働きません。
- ・おまかせ自動録画の予約の設定値は、予約時点での設定メニュー、番組ナビ設定の値が使われます。
- ・各「お気に入り」フォルダ内タイトルの自動削除は、予約録画前と番組データ更新時に行なわれます。
- ・おまかせ自動録画の予約内容を変更すると、手動の録画予約に切り換わります。その際は、記録先フォルダを「お気に入り」フォルダ以外の場所に変えてください。

# キーワードを登録する

キーワードには、以下の2種類があります。

## ①番組リスト「お気に入り」キーワード

番組リスト「お気に入り」で表示する内容を自動検索するためのキーワードです。「お気に入り1～3」「お気に入り4～6」「お気に入り7～9」の9個の「お気に入り」それぞれに、キーワードを指定することができます。

## ②「通常キーワード」

「録るナビ」、「見るナビ」、「編集ナビ」、「ライブラリ」などで文字入力する際に呼び出して使用する入力支援用のキーワードです。

## 番組リスト「お気に入り」のキーワードを登録する

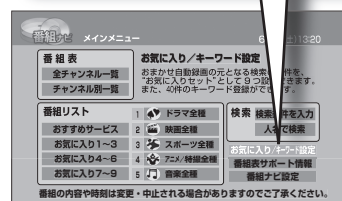
番組リスト「お気に入り」を表示したり、自動録画予約をするためには、ここでキーワードを設定することが必要です。

### 1 「番組ナビ」を押す(停止中、再生中または録画中)



「番組ナビ メインメニュー」が表示されます。

### 2 「お気に入り／キーワード設定」を選び、「決定」を押す



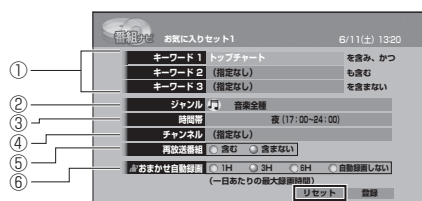
### 3 登録したいお気に入りのグループを選び、「決定」を押す



### 4 登録したいお気に入りセットの番号を選び、「決定」を押す



## 5 検索に必要な項目を設定する



設定が初期値に戻ります

### ① キーワードを入力します。

キーワード1・2はAND検索、キーワード3はNOT検索です。キーワードを入力するには以下の方法があります。

新規入力／変更	キーワードを新規に入力、または変更して検索します。
キーワード選択	あらかじめ登録しておいた通常キーワードを選んで設定します。
人名選択	「番組ナビ」を起動した日から最大8日分の番組データからの人名を表示します。検索に該当する人名を選び設定します。
指定なし	キーワードを設定しません。キーワード1、2が指定なしだと検索はできません。
戻る	「キーワード入力方法選択」画面を閉じます。「戻る」を押しても閉じることができます。

※ 文字入力・キーワード選択については▶17ページをご覧ください。

### ② ジャンル：ジャンルを設定します。

### ③ 時間帯：検索する時間帯を指定します。

### ④ チャンネル：検索するチャンネルを指定します。 (連動していない外部機器のチャンネルはおまかせ自動録画はできません。)

### ⑤ 再放送番組：再放送番組を検索対象に含めるか含めないか選びます。

### ⑥ おまかせ自動録画(一日あたりの最大録画時間)： ここでのキーワードで検索された番組を1日何時間まで自動録画の対象にするかを選びます。

## 6 「登録」を選び「決定」を押す

キーワードが設定されます。

「お気に入り」に登録されたキーワードの検索結果は、「番組リスト」の該当する番号の「お気に入り」に表示されます。

例：「お気に入り1」に「料理」を登録した場合、番組リストの「お気に入り1～3」に検索結果が表示されます。

新規に登録したキーワードの検索結果は、次に番組データを取得したときに検索され、該当する番組があった場合に表示／自動録画予約されます。

「お気に入り」のキーワードの設定には以下の点にご注意ください。

- 検索は「お気に入り1」から順番に実施し、結果を表示／自動録画予約をします。自動予約する優先度は「お気に入り1」が最も高く、「お気に入り9」が最も低くなります。
- 番組名とサブ番組名の合計全角64文字までの範囲と、データ提供元が作成した出演者リストから検索します。すべての出演者を含むものではありません。また、番組説明に含まれているキーワードなども検索されません。出演者リストには読みがながはいっている名前もあります。読みがな(最大5文字)をキーワード設定しても、検索される場合があります。
- 例)「とうしばた」で「東芝太郎」が検索されます。
- 番組表の中に含まれていないキーワードの場合は検索できません。
- 設定したすべての項目に該当するものを検索します。条件をたくさん設定するほど、検索される番組は少なくなるか、全くなくなってしまいます。
- ひらがな／カタカナは区別しません。
- 大文字／小文字は区別しません。
- 全角／半角は区別しません。

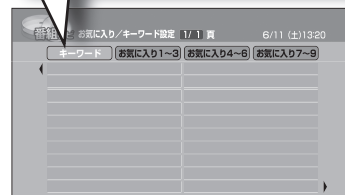
### お知らせ

- キーワードの変更／追加をした場合、各「お気に入り」グループごとに独立して検索されます。つぎの番組データが更新されると、検索が行なわれ、結果が反映されます。また、ADAMSとiNETを併用して設定している場合は、それぞれの番組データ更新のタイミングの違いによって、キーワードの追加／変更前と後の検索結果が混在することがあります。

## 「通常キーワード」を登録する

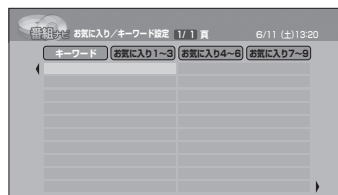
### 1 ⇨46ページの手順1～2を行なう

### 2 「キーワード」を選び、「決定」を押す



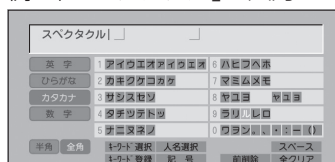
### 3 「キーワード」を登録する場所を選び、「決定」を押す

キーワードは40件まで登録できます。



### 4 キーボードを使って「キーワード」を入力する

例：「スペクタクル」と入力



入力が終わったら「モード」を押して保存します。

- 画面内の「キーワード選択」や「人名選択」を活用することで、すでに登録してあるキーワードを流用して入力することもできます。

### 5 続けて登録する場合は手順3～4をくり返す

# 番組リスト「おすすめサービス」について (iNET のみ)

インターネットのサーバーと通信をして、現在の番組表からあなたにおすすめの番組や、「おすすめサービス」を設定しているユーザーの番組録画予約状況のランキングなどを表示します。一覧リストから録画予約をすることもできます。(⇒ 49 ページ)

※番組リスト「おすすめサービス」は iNET を設定している地上アナログ、NHK BS アナログのチャンネルが対象です。(2005 年 9 月現在)

## 「おすすめサービス」を利用するための設定

### 1 「番組ナビ」を押す(停止中、再生中または録画中)

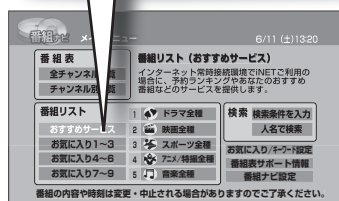


「番組ナビ メインメニュー」が表示されます。

### 2



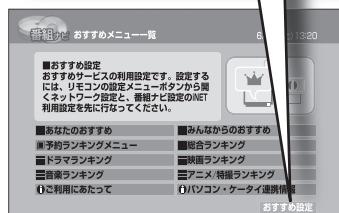
「おすすめサービス」を選び、「決定」を押す



### 3



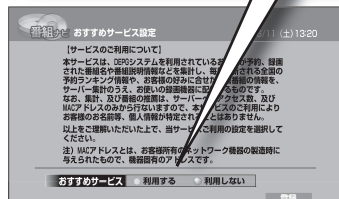
「おすすめ設定」を選び、「決定」を押す



### 4



利用規約をよくお読みになり、「利用する」を選ぶ



### 5 「登録」を選び「決定」を押す

- 「おすすめサービス」の利用をやめる場合は、手順4で「利用しない」を選んでください。

## 「おすすめサービス」の使いかた

「おすすめサービス」で表示されるメニュー項目は、表示するタイミングで異なります。基本的には画面の表示や説明に従って操作をしてください。ここでは、総合ランキングの表示を行なう場合を例に説明します。

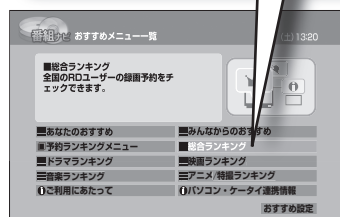
### 1

左の手順1、2を行なう

### 2

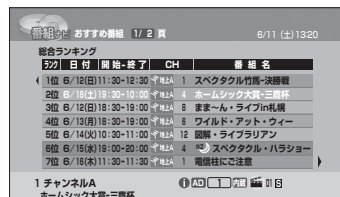


「総合ランキング」を選び、「決定」を押す



### 3

選択した番組リストが一覧表示されます



- この画面から録画予約をすることができます。⇒ 49 ページ

メニュー項目や並び順は、表示タイミングや利用状況により変動しますが、「あなたのおすすめ」や「みんなからのおすすめ」なども上記と同様の操作でリスト表示することができます。

#### 「あなたのおすすめ」

本機での過去の予約履歴をもとに、おすすめの番組を表示します。

#### 「みんなからのおすすめ」

好みが見ている人の予約履歴などをもとにおすすめの番組を表示します。



# 番組リストから手動で録画予約する

## お知らせ

- メニュー項目以外のおすすめサービスの画面表示も予告なく変更する場合があります。
- おすすめサービスの番組リストでは、表示する時間の10分後以降に放送開始となる番組が表示対象となります。
- 初回設定のチャンネル設定で設定している地域によって、リスト表示される番組が異なります。(その地域で視聴可能な番組を表示するためです)
- 本機の録画や予約状況によっては、おすすめリストに番組が表示されない場合や、表示できるまで数日かかる場合があります。
- リストを表示するタイミングによっては、表示内容が更新されていないこともあります。
- おすすめサービスの設定を「利用する」から「利用しない」に変更した場合、サービスご利用時に蓄積された番組の嗜好情報などのデータは削除されます。再度「利用する」に設定した際に、以前にご利用時のデータはおすすめ番組の結果に反映されません。

「おすすめサービス」「お気に入り」「MYジャンル」の各番組リストの一覧表示から、手動で録画予約をすることができます。

## 1 「番組ナビ」を押す(停止中、再生中または録画中)

番組ナビ



「番組ナビ メインメニュー」が表示されます。

## 2 録画予約をしたい番組リストを表示させる

- 表示方法は各番組リストのページをご覧ください。

## 3 録画予約する番組を選び、「決定」を押す

例: 「お気に入り1~3」リスト画面



必要に応じて「クイックメニュー」の「並べ替え」、「絞り込み」、「ジャンプ」を使います。詳しくは▶42、43ページをご覧ください。

「録るナビ」画面が表示されます。  
以降は録るナビで設定してください。



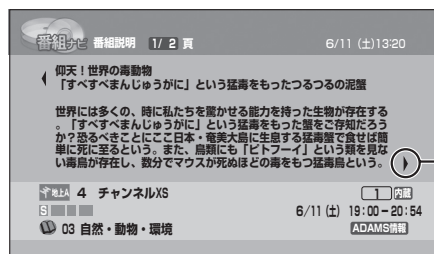
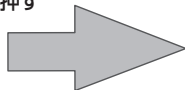
# 番組説明について

番組表の表示中や、現在番組を見ているときに「番組説明」を押すと、選択している番組の情報が表示されます。ただし、番組ナビの設定が必要です。

番組によっては番組説明が表示されない場合もあります。

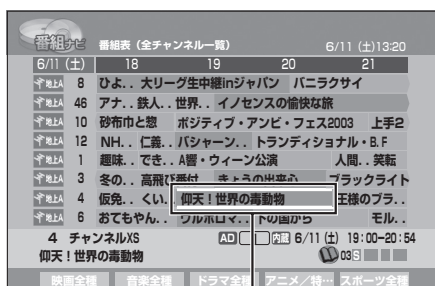


テレビを見ているときに「番組説明」を押す



現在見ている番組の番組説明が表示されます。

このマークがある場合、左右頁（I◀◀ / ▶▶I）を押すとページがめくれます。

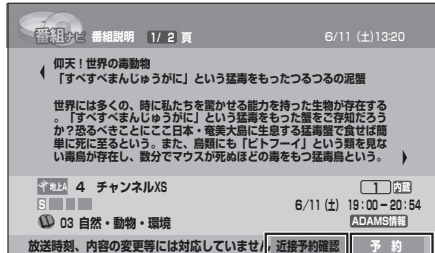


カーソルで選択している番組

番組表を表示しているときに「番組説明」を押す



番組表で選択している番組の説明が表示されます。



「近接予約確認」

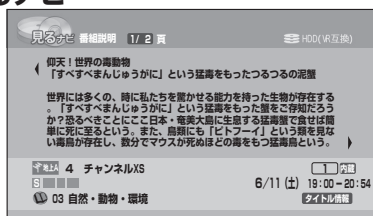
選択している番組を録画する前に、同じ時間帯にほかにも予約録画がないか確認する場合、選びます。

「予約」

選択している番組を録画予約する場合に、選びます。

選択し、「決定」を押すと「録るナビ 録画予約（基本設定）」に移動します。

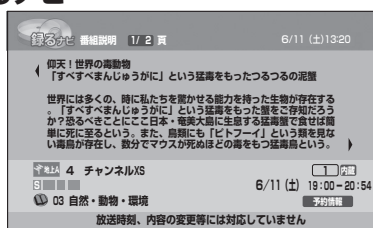
## 見るナビ



「見るナビ サムネイル一覧（またはタイトルリスト一覧）」を開き、「番組説明」を見たいタイトルを選び、「番組説明」を押す

（再生中に「番組説明」を押した場合、再生を停止し、「番組説明」を表示します。）

## 録るナビ



「録るナビ 予約一覧」を開き、「番組説明」を見たい予約タイトルを選び、「番組説明」を押す（番組表から録画予約した直後は表示されません。）

## ライブラリ・編集ナビ

「番組説明」を見たいタイトルを選び、「番組説明」を押す

見るナビの「番組説明」画面が表示されます。

「番組説明」を閉じる場合、「戻る」を押すと元の画面に戻ります。



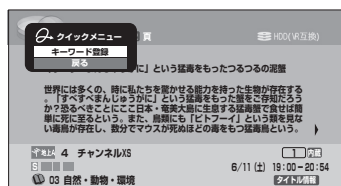
## 番組説明から通常キーワードを登録する

「番組説明」の文章の中の単語を通常キーワードに登録できます。最大で全角15文字、半角30文字まで登録できます。

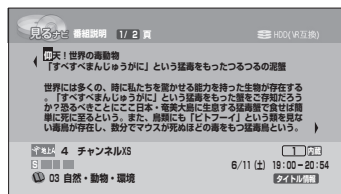
### 1 「番組説明」を表示中に、「クイックメニュー」を押す



例：「見るナビ」番組説明画面



### 2 「キーワード登録」を選び、「決定」を押す

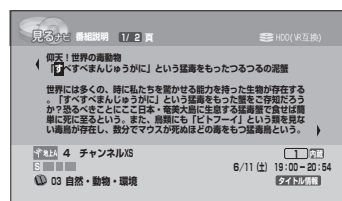


説明文の最初の文字にカーソルが表示されます

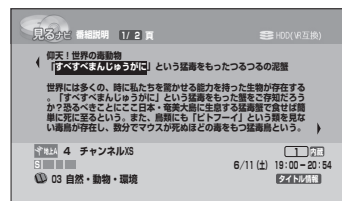
### 3 登録したいキーワードを方向ボタン(◀/▶)で先頭文字を選び、「決定」を押す



例：「すべすべまんじゅうがに」をキーワードに登録する

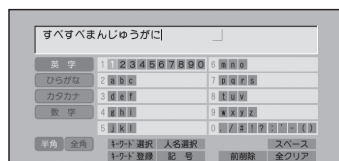


方向ボタンで登録するキーワードの語尾を選ぶ



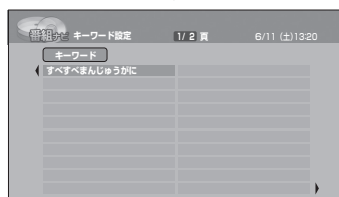
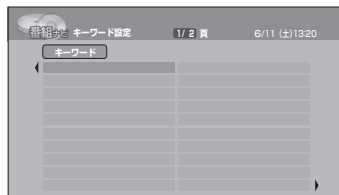
語尾まで選んだら、「決定」を押す「キーワード」画面に移動します。

### 4 「キーワード登録」を選び、「決定」を押してキーワードを設定する



選択したキーワードは文字の変更／追加をすることができます。

### 5 「キーワード」を選び、「決定」を押す



「決定」を押したあと、キーボード画面（手順4）へ戻ります。

キーボード画面から、さらに「戻る」を押すと、「番組説明」画面に戻ります。

- ・キーワード欄に最大数登録されている場合は、削除しても構わないキーワードを選び、「決定」を押して、キーワードを入れかえてください。

# その他のお知らせ

## 番組表サポート情報について

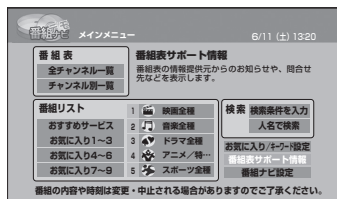
番組データに関するお問い合わせ先などの情報を表示します。

### 1 「番組ナビ」を押す(停止中、再生中または録画中)

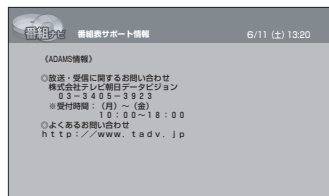


「番組ナビ メインメニュー」が表示されます。

### 2 「番組表サポート情報」を選び、「決定」を押す



番組表サポート情報画面が表示されます。  
(例:ADAMS情報)



#### お知らせ

- サポート情報の内容は、「番組ナビ設定」の「番組データダウンロード」の選択によってかわります。

## CATV をお使いの方へ

CATV機器と本機を接続している場合で、以下の問題があるときはご確認ください。

### 問題

ADAMSを利用した番組表が表示されない

### 原因

- ・ テレビ朝日系列の放送をご契約のCATV会社が提供していない。またはお住まいの地域がADAMSのサービスエリア外。
  - ・ ご契約のCATV会社が、テレビ朝日系列の放送周波数を変更して提供している。
- 以上の原因の場合はご契約のCATV会社にお問い合わせください。ADAMSを利用した番組表が利用できない場合は、iNETをお使いください。

### 問題

CATVが提供する地上アナログは番組表で表示されるが、その他が提供しているBSデジタル専門チャンネルなどが表示されない

### 原因

- ・ ADAMSから提供される番組表情報は、「地上アナログ」と「BSアナログ」となっています。「BSアナログ」に関しては「チャンネル表示局登録」(◆本書「番組ナビチャンネル設定」26ページ)を参照のうえ、CATV機器を接続した入力の「設定」からCHコードを登録すると、ADAMS提供の情報が利用できます。ご契約のCATV会社が提供するBSデジタルや、専門チャンネルなどのチャンネルを番組表で表示するには、iNETを利用する必要があります。

# 再生

再生機能や見るナビのフォルダ機能を応用して使ってみましょう。

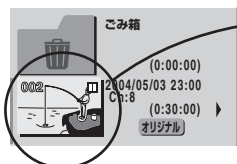
■ 見るナビで、録画した内容を再生する(応用機能)	54ページ
サムネイルの画像を変更する .....	54
残したい番組をダビングする .....	54
タイトル一覧のページをジャンプする .....	54
タイトル一覧の表示を並べ替える .....	55
タイトルの詳細表示と内容の保護 .....	55
最後に止めた位置から再生する(続き再生) .....	56
■ その他のクイックメニュー機能	57ページ
くり返し再生する(リピート再生) .....	57
順不同に再生する(ランダム再生) .....	58
好きな順番で再生する(メモリー再生) .....	58
現在のビットレートを表示する .....	59
■ いろいろな再生機能	60ページ
トップメニューを使って再生する .....	60
最後に止めた位置から再生する(続き再生) .....	60
番号を指定して頭出しする .....	61
経過時間を指定して頭出しする(タイムサーチ) .....	61
■ 見るナビでフォルダ機能を使う(応用機能)	62ページ
フォルダを設定する .....	62
フォルダの表示順を変更する .....	63
カギ付きフォルダを使う .....	64
フォルダを解体する .....	66
フォルダ機能についてのお知らせ .....	67

# 見るナビで、録画した内容を再生する（応用機能）

見るナビの「クイックメニュー」で応用した使い方をしてみましょう。

## サムネイルの画像を変更する

### タイトルサムネイル設定



「見るナビ タイトルサムネイル一覧」のサムネイルを別の画像に変更できます。

**1** 「見るナビ タイトルサムネイル一覧」で、サムネイルを変えたい番組(タイトル／チャプター)を選ぶ

**2** 「クイックメニュー」を押す



クイックメニューが表示されます。

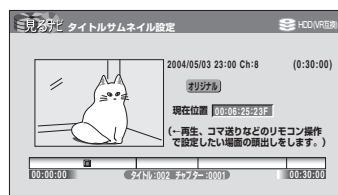
**3** 方向ボタン(▲/▼)で「タイトルサムネイル設定」(チャプターを選んだときは、「チャプターサムネイル設定」)を選び「決定」を押す



**4** サムネイルにしたいシーンをさがして、「一時停止」を押す

「再生」「早送り」「早戻し」「スロー」ボタンなどを使ってシーンをさがします。

一時停止



**5** 「決定」を押す

「見るナビ タイトルサムネイル一覧」に戻ります。選んだシーン(静止画)が新しいサムネイルになっています。

・録画されている内容や編集後の状態によってはサムネイルの設定ができない場合があります。また、実際のサムネイルが設定した画像とずれる場合があります。

### お知らせ

・再生中や録画中でも、サムネイルにするシーンが選べます。再生中や録画中に(一時停止状態も含む)、「クイックメニュー」を押し、方向ボタンで「タイトルサムネイル設定」を選んでおきます。(再生中は「チャプターサムネイル設定」も選べます。)サムネイルにしたいシーンで「決定」を押すと、次に表示する「見るナビ タイトルサムネイル一覧」ではサムネイルが変更されています。

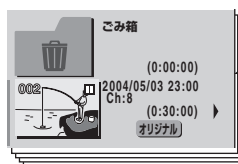
## 残したい番組をダビングする

### ダビング

たとえば、内蔵HDDに録画した番組をDVD-RAM/R/Wにダビングして保存できます。ダビングの方法については⇒取扱説明書 操作編「ダビング」章または、本書の「ダビング」章をご覧ください。

## タイトル一覧のページをジャンプする

### 頁指定ジャンプ



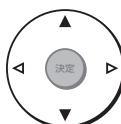
録画した番組の数が多いとき、ページを指定することができます。

**1** 「見るナビ」の表示中に、「クイックメニュー」を押す

**2** 方向ボタン(▲/▼)で「頁指定ジャンプ」を選び、「決定」を押す



**3** 方向ボタン、「値変更」ボタン、番号ボタンで指定するページ番号を入力する



頁番号指定ジャンプ  
ページ番号 8

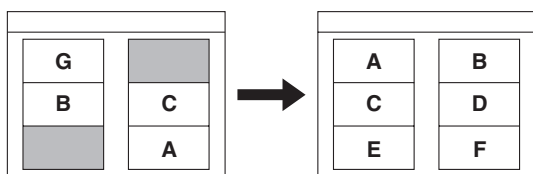
・入力したページ番号をキャンセルするときは「クリア」を押します

**4** 「決定」を押す

指定したページのタイトル一覧が表示されます。

## タイトル一覧の表示を並べ替える

### 表示切換



録画してある番組のタイトル一覧の表示を並べ替えたり、ジャンル別の検索をします。

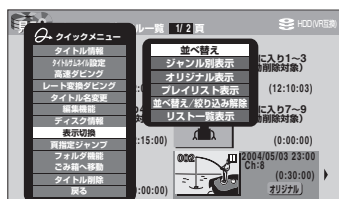
### 1 「見るナビ」の表示中に「クイックメニュー」を押す

クイックメニュー



クイックメニューが表示されます。

### 2 方向ボタンで「表示切換」を選び、「決定」を押す



### 3 方向ボタンで表示方法を選び、「決定」を押す

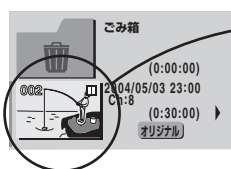
- ・「並べ替え」  
並べ替える条件に合わせて表示します。  
並べ替えの条件を方向ボタン(▲/▼)で選び、「決定」を押す
- ・「ジャンル別表示」  
登録してあるジャンル別に検索して表示します。ジャンルを方向ボタン(▲/▼)で選び、「決定」を押す
- ・「オリジナル表示」  
オリジナルタイトルだけ表示します。
- ・「プレイリスト表示」  
プレイリストタイトルだけ表示します。

#### お知らせ

- ・表示切換をした結果は、電源を切るまで保持されます。
- ・解除するには、クイックメニューの「表示切換」から「並べ替え／絞り込み解除」を選択します。

## タイトルの詳細表示と内容の保護

### タイトル情報



録画されているタイトルやチャプターの詳しい情報(タイトル情報画面)が表示できます。

### 1 「見るナビ」の表示中に、詳しい情報を見たいタイトル(またはチャプター)を、方向ボタンで選ぶ

### 2 「クイックメニュー」を押す

クイックメニュー



クイックメニューが表示されます。

### 3 方向ボタンで「タイトル情報」を選び、「決定」を押す

タイトルの詳しい情報と、チャプターの内容が表示されます。左右真(◀◀/▶▶)ボタンでチャプターが切り換わります。  
「モード」を押すと、「番組説明」が表示されます。

### ■タイトル情報画面からのクイックメニュー

タイトル情報画面で「クイックメニュー」を押すと、このタイトルに関わる情報入力などができます。ライブラリ機能が使いやすくなります。(▶125ページ)

### ■録画内容の保護

録画した内容を削除できないように保護します。

### 1 タイトル情報画面で「クイックメニュー」を押す

クイックメニュー



クイックメニューが表示されます。

### 2 「保護設定」を選び「決定」を押す

保護設定のマーク(🔒)がつきます。

- ・クイックメニューで「保護解除」を選ばと保護が解除されます。
- ・ディスクの初期化やHDDの初期化をすると、保護設定をしていてもタイトルは削除されます。
- ・保護設定は、HDD、DVD-RAM、DVD-R/RW(VRモード・未ファイナライズ)の録画タイトルにできます。

## 最後に止めた位置から再生する(続き再生)

本機では、最後に再生を止めた位置を記憶して、次回にその位置から再生を始めることができます。機能設定・各種操作設定の「HDD/RAMタイトル再生設定」で以下の二つから選んで設定します。

### タイトル毎レジューム

1タイトルごとに再生を止めた位置を記憶します。



### タイトル連続再生

最後に止めた位置をタイトルごとに記憶しないで、各タイトルを一つの大きなくり(ディスクの中はまとめて一つの番組)として、最後に止めた1箇所だけを記憶します。

#### お知らせ

- ディスクの録画内容や状態などの条件によって、タイトルやディスクの先頭から再生が始まるなど、タイトル毎レジューム再生の始まる位置が異なることがあります。
- ディスクによって、タイトル毎レジューム再生の始まる位置が多少ずれることがあります。
- DVD-R/RWではタイトル毎レジューム再生はできません。
- DVD-RAMで、ソフトプロテクトが設定されているときや、ライトプロテクトタブを「PROTECT」側にしていると、タイトル毎レジューム再生はできません。



# その他のクイックメニュー機能

項目の例を紹介します。これ以外にも、他のページで説明している項目もあります。

## くり返し再生する（リピート再生）

HDD	DVD-RAM	DVD-R	DVD-RW	DVDビデオ
CD				

ディスクから、再生したい部分だけをくり返します。

### 1 再生中に「クイックメニュー」を押す

### 2 方向ボタン(▲/▼)で「特殊再生モード」を選び、「決定」を押す

#### 特殊再生モード

サブメニューが出ますので、方向ボタンと「決定」で次の項目を選びます。



#### A-Bリピート

タイトル(またはトラック)のうち、指定した範囲だけをくり返します。  
これを選んで「決定」を押すと、次の表示が出ます。手順1)～2)を行ってください。

例



- 手順を中止するには「戻る」を押します。

### 1) くり返したい範囲の始点になったら「決定」を押す

ボタンを押したところがA点(始点)として記憶されます。  
表示が「B点設定」に変わります。

### 2) くり返したい範囲の終点になったら「決定」を押す

ボタンを押したところがB点(終点)として記憶され、A点とB点の間のくり返し再生がはじまります。

#### タイトルリピート

タイトルをくり返します。

#### チャプターリピート

チャプターをくり返します。

#### トラックリピート

トラックをくり返します。

#### ディスクリピート

ディスク全体をくり返します。

#### 全タイトルORGリピート

ディスクのタイトル(オリジナル)全部をくり返します。

#### 全タイトルPLリピート

ディスクのタイトル(プレイリスト)全部をくり返します。

#### リピート解除

：(リピート再生中)  
普通の再生に戻ります。

内蔵HDD、DVD-RAM、DVD-R/RW (VRモード)の場合は停止します。

#### お知らせ

- ディスクによってはリピート再生ができないものがあります。
- ランダム再生中は、リピート再生はできません。
- リピート再生中に「停止」を押すと、リピート再生は解除されます。
- 内蔵HDD、DVD-RAM、DVD-R/RW (VRモード)のリピート再生中は、停止以外の操作はできません。

## 順不同に再生する（ランダム再生）

DVD-R (Videoモード) DVD-RW (Videoモード) DVD ビデオ CD

ディスクを、いろいろな単位で順不同に再生します。

**1** 再生中または停止中に「クイックメニュー」を押す

**2** 方向ボタン(▲/▼)で「特殊再生モード」を選び、「決定」を押す

### 特殊再生モード

サブメニューが出ますので、方向ボタンと「決定」で次の項目を選びます。

### タイトルランダム

ディスクの全タイトルを、順不同に再生します。

各タイトルはチャプター 1 から順に再生されます。

### チャプターランダム

タイトル内の全チャプターを、順不同に再生します。

### トラックランダム

ディスクの全トラックを、順不同に再生します。

**ランダム解除** : (ランダム再生中)

普通の再生に戻ります。

### お知らせ

- ディスクによってはランダム再生ができないものがあります。
- メモリー再生中はランダム再生はできません。
- リピート再生中はランダム再生はできません。
- ランダム再生中に「停止」を押すと、ランダム再生を停止し、ランダム機能も解除されます。

## 好きな順番で再生する（メモリー再生）

DVD-R (Videoモード) DVD-RW (Videoモード) DVD ビデオ CD

ディスクから選んだ30個までのタイトル、チャプター、トラックを、そのつど好きな順に並べて再生できます。

(内蔵HDDまたはDVD-RAMの録画内容を好きな順番で再生する場合は、プレイリストを作成します。くわしくは取扱説明書 操作編「編集」の章をご覧ください。)

**1** 再生中または停止中に「クイックメニュー」を押す

**2** 方向ボタン(▲/▼)で「特殊再生モード」を選び、「決定」を押す

### 特殊再生モード

サブメニューが出ますので、方向ボタンと「決定」で次の項目を選びます。

### メモリリスト

これを選んで「決定」を押すと画面表示が出ます。以下の手順を行ってください。

01 9分 47秒	11 9分 47秒	21 9分 47秒
02 9分 47秒	12 9分 47秒	22 9分 47秒
03 9分 47秒	13 9分 47秒	23 9分 47秒
04 9分 47秒	14 9分 47秒	24 9分 47秒
05 9分 47秒	15 9分 47秒	25 9分 47秒
06 9分 47秒	16 9分 47秒	26 9分 47秒
07 9分 47秒	17 9分 47秒	27 9分 47秒
08 9分 47秒	18 9分 47秒	28 9分 47秒
09 9分 47秒	19 9分 47秒	29 9分 47秒
10 9分 47秒	20 9分 47秒	30 9分 47秒

**1) タイトル、チャプター、トラックの番号を、再生したい順に番号ボタンで入力する**

入力した番号を取り消すには、「クリア」を押します。

チャプター番号を入力するときは、方向ボタン(◀/▶)を押してカーソルの位置を変えます。

**2) 方向ボタン(▲/▼)を押して、次の欄を選び、手順1)を行なう**

同じタイトル内のチャプターを続けて設定するときは、タイトル番号を入力する必要はありません。

必要なだけ、この手順をくり返します。30個まで入力できます。

### 3) 「決定」を押す

メモリー再生がはじまります。

**メモリ** : (普通の再生中)

メモリー再生を1件ずつ設定できる入力エリアを表示します。

**メモリ解除** : (メモリー再生中)

普通の再生に戻ります。

**メモリリピート** : (メモリー再生中)

メモリー再生をくり返します。

#### お知らせ

- ディスクによってはメモリー再生ができないものがあります。
- ディスクにないタイトル番号、チャプター番号、トラック番号を入力しても再生されません。
- メモリー再生中には、メモリー内容の設定／変更はできません。変更するときは、「停止」を押して、メモリー再生を解除してください。
- 本体の電源を切ったときは、設定したメモリーの内容が消去されます。
- メモリー画面、メモリーリスト画面の表示は「戻る」を押すと消えます。

### 現在のビットレートを表示する

**HDD** **DVD-RAM** **DVD-R** **DVD-RW** **DVDビデオ**

再生しているタイトルの画質のビットレートを表示します。

**1** 再生中に「クイックメニュー」を押す

**2** 方向ボタン(▲/▼)で「ビットレート表示」を選び、「決定」を押す

**ビットレート表示**

#### お知らせ

- ビットレート表示を消すには、同じ手順で「ビットレート非表示」を選びます。

# いろいろな再生機能


DVDディスクや録画した番組を見るときに、より快適に再生するための機能を使ってみましょう。

## トップメニューを使って再生する

DVD-RW (Videoモード) DVD-R (Videoモード) DVD ビデオ

DVDビデオディスクには、全体の構成を確かめたり、見たい場面が選べるように、トップメニューと呼ばれるメニュー画面が記録されている場合があります。

### 1 「トップメニュー」ボタンを押す

トップメニュー  
 トップメニューが表示されます。

### 2 方向ボタンで再生したいタイトルを選ぶ



各タイトルに番号がついている場合は、その番号を番号ボタンで直接選ぶことができます。

### 3 「決定」を押す



#### お知らせ

- この手順は基本的な操作手順です。ディスクによっては手順が異なることがありますので、画面に表示される操作手順にしたがってください。
- 再生中にトップメニューを表示したとき、「決定」を押さずにもう一度「トップメニュー」を押すと、もとの位置から再生が始まります。(ディスクによって異なることがあります。)
- トップメニューが記録されていないディスクでは、トップメニューを使った再生はできません。
- ディスクの説明書によっては、トップメニューを表示するボタンを「TITLE (タイトル)」ボタンと呼んでいる場合があります。
- ディスクによっては「トップメニュー」ではなく「メニュー」を押してメニューを表示するものもあります。

## 最後に止めた位置から再生する(続き再生)

DVD-RW (Videoモード) DVD-R (Videoモード) DVD ビデオ CD

「停止」を押して再生を中断しても、その続きから再生できます。



再生を止めたあと、「再生」を押すと、止めた続きが再生されます。

再生を止めたあと、もう一度「停止」を押すと続き再生が解除されます。

#### お知らせ

- 次のときは、続き再生の機能が動きません。
  - 機能設定・DVDプレイヤー設定の「DVDディスクメニュー言語」や「DVDパレンタルロック」の設定をしたとき
  - ディスクトレイを引き出したとき
  - DVD-RWのファイナライズを解除したとき
- ディスクによって、続き再生の始まる位置が変わることがあります。
- 続き再生中に設定画面を使って設定を変えても、続き再生を解除したあとでないと働かない場合があります。

## 番号を指定して頭出しする

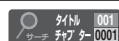
HDD	DVD-RAM	DVD-R	DVD-RW	DVDビデオ
CD				

記録内容の単位である「タイトル」、「チャプター」、「トラック」には、順番に番号がふられています。この番号を使って頭出しします。

## 1 「サーチ」を押す



音楽用CDのときは、手順2は不要です。

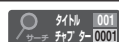


- ・タイトル番号の記録されていないディスクでは、タイトル番号を使った頭出しはできません。

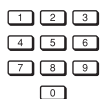
## 2 方向ボタン(▲/▼)で、頭出し先(「タイトル」または「チャプター」)を選ぶ



例：チャプターを頭出しする。



## 3 番号ボタンで、頭出し先の番号を入力する



例：チャプター／トラック番号25を入力するには

[2] → [5] の順に押す

- ・「クリア」を押すと、入力した番号の表示が消えます。設定画面を消すときは、「サーチ」を数回(ディスクの種類によって異なります)押してください。

## 4 「決定」を押す



選んだ箇所から再生がはじまります。

## 経過時間を指定して頭出しする(タイムサーチ)

HDD	DVD-RAM	DVD-R	DVD-RW	DVDビデオ
CD				

## 1 「サーチ」を押す



ディスクの種類で押す回数が異なります。

下の表示が出るまで押してください。

例



## 2 番号ボタンと方向ボタン(◀/▶)で時間を入力する



例：1時間25分30秒を入力するには

[0] → [1] → [▶] →

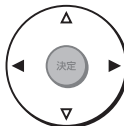
時間

[2] → [5] → [▶] →

分

[3] → [0]

秒



- ・「クリア」を押すと、入力した項目の時間表示が「00」になります。

## 3 「決定」を押す

指定したところから再生が始まります。

## お知らせ

- ・ディスクによっては、タイムサーチできないものがあります。
- ・場面によっては、タイムサーチできないことがあります。
- ・タイムサーチできるのは、内蔵HDD、DVD-RAM/R/RW、DVDビデオディスクでは現在選択している同じタイトル内、音楽用CDでは現在選択している同じトラック内です。

# 見るナビでフォルダ機能を使う（応用機能）

フォルダ機能を使って録画タイトルを整理できます。

HDD

DVD-  
RAMDVD-R  
(VRモード)DVD-RW  
(VRモード)

## フォルダを設定する



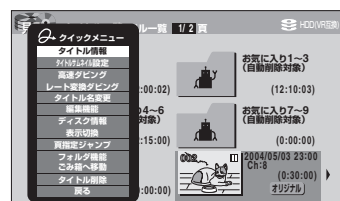
録画タイトルが増えてきたら、フォルダに分けて整理すると便利です。フォルダは初期状態では一つ用意しています。フォルダは全部で24個まで設定できます。(DVD-RAM、DVD-R/RW(VRモード)でも設定できます。)オリジナルのフォルダを設定してみましょう！

### 1 停止中、再生中や録画中に「見るナビ」を押す



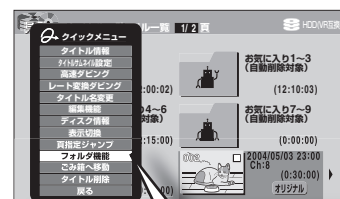
「見るナビ タイトルサムネイル一覧」が表示されます。

### 2 「クイックメニュー」を押す



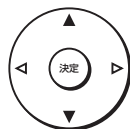
「クイックメニュー」が表示されます。

### 3

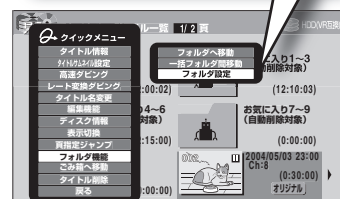


「フォルダ機能」を選び、「決定」を押す

### 4



「フォルダ設定」を選び、「決定」を押す



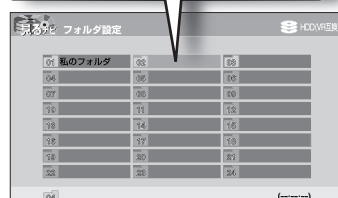
「フォルダ設定」が表示されます。

### 5



設定するフォルダを選び、「決定」を押す

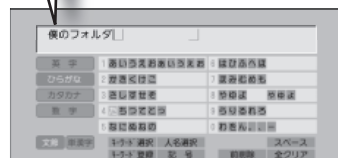
例：フォルダNO.「02」を選んだ場合



### 6

キーボードを使ってフォルダ名を入力する

例：「僕のフォルダ」と入力



- ・フォルダ名は空白(スペースを入力)のまま「モード」を押してもそのまま設定されます。その場合、ルート上にはフォルダ名部分が空欄で表示されます。
  - ・入力できる文字数は、全角24文字、半角48文字までです。
  - ・文字入力が終わったら「モード」を押してフォルダ名を設定します。保存後はフォルダ設定画面に戻ります。
  - ・続けて設定する場合は手順5～6をくり返します。
- 《フォルダ名として設定できない名前》  
「ルート」、「ごみ箱」、「カギ付き」、「指定なし」、または各「お気に入り」フォルダ(例：お気に入り1～3(自動削除対象))と同じ言葉(全角)を含む名前は設定できません。ただし、半角であれば設定できます。



## お知らせ

- 設定したフォルダは「録るナビ」、「番組ナビ」や「ネットde ナビ」などで、記録先のフォルダとして指定して録画予約ができます。録画中はルート上にタイトルが表示されますが、予約録画終了時に記録先として指定したフォルダへ自動的に移動します。その際、複数同じ名前のフォルダがある場合はフォルダ番号が若いほうへ移動されます(例：フォルダ番号01とフォルダ番号04 が同じ名前の場合は、フォルダ番号01のほうへ移動します)。
- DVD-RAM、DVD-R/RW (VRモード)の、フォルダ機能を設定したディスクは、フォルダ機能に対応していない当社機種やこれらのディスクに対応した他社機・パソコン等で使用した場合は、フォルダ内のタイトルもルート上に表示されます。
- DVD-RAM、DVD-R/RW (VRモード、未ファイナライズ)の、フォルダ機能を設定したディスクを、フォルダ機能に対応していない当社機種や他社機・パソコン等でタイトルの編集をした場合は、フォルダ分類が失われる場合があります。

## フォルダの表示順を変更する



必要に応じてフォルダの表示順を変更します。  
フォルダはフォルダ番号が若い順から表示されます。

## 《表示順が変更できないもの》

- ・「カギ付きフォルダ」
- ・「ごみ箱」
- ・各「お気に入り」フォルダ
- ・「保護」されているタイトルがはいっているフォルダ（「保護」を解除すれば変更できます）

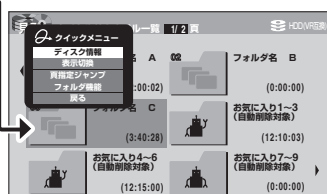
## 1 停止中、再生中または録画中に、「見るナビ」を押す



「見るナビ タイトルサムネイル一覧」が表示されます。

2 表示順(フォルダ番号)を入れ替える  
フォルダを選び、「クイックメニュー」を押す

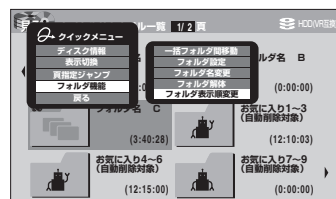
例 「フォルダ名 C」を選ぶ



## 3 「フォルダ機能」を選び、「決定」を押す

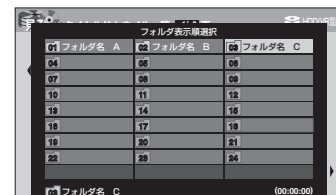


## 4 「フォルダ表示順変更」を選び、「決定」を押す

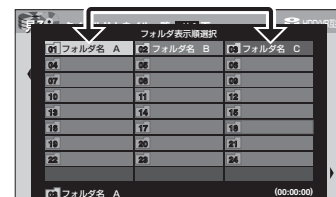


## 5 表示順を変更するフォルダを選び、「決定」を押す

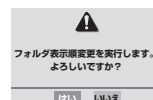
例「フォルダ名 C」と「フォルダ名 A」の表示順を変更する



「フォルダ名 C」と表示順を入れ替える  
「フォルダ名 A」を選択し「決定」を押す



メッセージが表示されます。



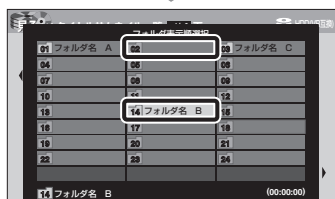
「はい」を選び、「決定」を押すと表示順(フォルダ番号)が変更され、「見るナビ タイトルサムネイル一覧」に戻ります。  
キャンセルする場合は、「いいえ」を選びます。

## ■設定していないフォルダと表示順を入れ替える

フォルダの表示順の変更は、フォルダ名を設定していないフォルダとも表示順(フォルダ番号)を変更することができます。



例:「フォルダ名 B」と設定していない「フォルダ番号14」と表示順を変更させる場合



「フォルダ名 B」のフォルダ番号が「14」になり、変更前の番号「02」が、フォルダ名を設定していない状態に変更されます。

## カギ付きフォルダを使う

HDD



施錠状態のカギ付きフォルダはフォルダ内のタイトルを保護する機能があり、カギ付きフォルダにタイトルを移動すれば、誤って削除してしまうことを防止したり、カギ付きフォルダ内の録画タイトルを暗証番号を知らない人に見られることはありません。ただし、「カギ付きフォルダ」内にある録画タイトルが、ルート上や他のフォルダ内にあるプレイリストのパーツに設定されている場合は、再生されます。

《カギ付きフォルダに移動できないもの》

- ・チャプターだけの移動
- ・「保護」されているタイトル(「保護」を解除してください)
- ・録画中のタイトル

## ■「カギ付きフォルダ」の設定

カギ付きフォルダを使うには、最初に設定が必要です。

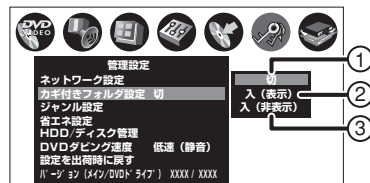
### 1 停止中に「設定メニュー」を押す



### 2 「管理設定」を選び「決定」を押す



### 3 「カギ付きフォルダ設定」を選び、「決定」を押す



- ①切: カギ付きフォルダを使用しません。
- ②入(表示): カギ付きフォルダを使用し、見るナビ(ルート上)に表示します。
- ③入(非表示): カギ付きフォルダを使用し、見るナビ(ルート上)に表示しません。

### 4 ②または③を選んだ場合、番号ボタンで4桁の暗証番号を入力し、「決定」を押す



番号を入れまちがえたときは、「決定」を押す前に「クリア」を押して、入力し直します。

「入(表示)」から「入(非表示)」に変更する場合や、「入(表示)」や「入(非表示)」から「切」へ変更する場合も、設定した暗証番号の入力が必要です。

- ・カギ付きフォルダの暗証番号を忘れたときや、解除したいときは、暗証番号入力時に「停止」を4回押し、「決定」を押してください。
- ・「入(表示)」から「切」にした場合、「フォルダ解体」(▶66ページ)を行なったときと同様に、カギ付きフォルダ内のタイトルはルート上に移動します。

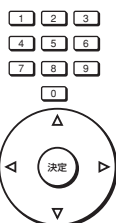
## ■非表示のカギ付きフォルダの使いかた

他の人に再生されたくないせつな録画タイトルがある場合、非表示カギ付きフォルダを使います。

### 1 「カギ付きフォルダ設定」で「入(表示)」を選ぶ



## 2 暗証番号を入力し、「決定」を押す



## 3 停止中、再生中または録画中に、「見るナビ」を押す



## 4 録画タイトルを選び、「クイックメニュー」の「フォルダ機能」で「フォルダへ移動」または「一括フォルダ間移動」を選び、「カギ付きフォルダ」へ移動する



## 5 「カギ付きフォルダ設定」で「入(非表示)」を選ぶ



## 6 手順2で設定した暗証番号を入力し、「決定」を押す

「カギ付きフォルダ」が非表示になります。  
「カギ付きフォルダ(非表示)」内にある録画タイトルが、ルート上や他のフォルダ内にあるプレイリストのパーツに設定されている場合は、再生されます。

- ・「入(非表示)」から「切」にした場合、「フォルダ解体」(▶66ページ)を行なったときと同様に、カギ付きフォルダ内のタイトルはルート上に移動します。

## ■カギ付きフォルダを開錠する

### 1 停止中、再生中または録画中に、「見るナビ」を押す



「見るナビ」タイトルサムネイル一覧が表示されます。

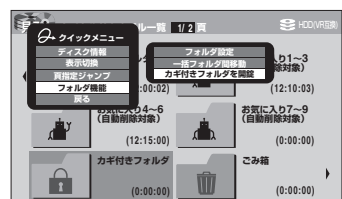
### 2 「カギ付きフォルダ」を選び、「クイックメニュー」を押す



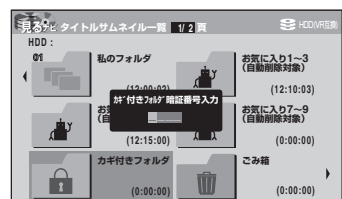
### 3 「フォルダ機能」を選び、「決定」を押す




### 4 「カギ付きフォルダを開錠」を選び、「決定」を押す



### 5 設定した暗証番号を入力し、「決定」を押す



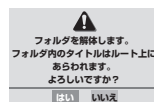
「カギ付きフォルダ」が開錠されます。開錠している場合、フォルダから録画タイトルの移動、タイトルの編集やダビングも行なえます(保護されている録画タイトルは保護を解除してください)。

開錠されると、カギ付きフォルダのアイコン「」が表示されます。

- ・カギ付きフォルダを施錠するときは、カギ付きフォルダを選び2～3を行ないます。4で「カギ付きフォルダを施錠」を選び、「決定」を押します。(つづく)

- ・カギ付きフォルダの開錠は、カギ付きフォルダを選び、「決定」を押し、暗証番号を入力しても行なえます。
- ・カギ付きフォルダは開錠した状態でも、本機の電源を切ると施錠された状態になります。
- ・カギ付きフォルダ内のタイトルは、「HDD初期化(全削除)」、「HDD初期化(番組表／ライブラリ保持)」で、自動的に削除されます。
- ・「HDD初期化(全削除)」をすると、暗証番号がクリアされます。

## 5 内容を確認して「決定」を押す



解体する場合は「はい」を選び「決定」を押します。

キャンセルする場合は「いいえ」を選び「決定」を押します。

「はい」を選び「決定」を押したあとでは、キャンセルできません。

## フォルダを解体する



必要に応じてフォルダを解体します。  
解体するとフォルダはなくなり、フォルダ内の録画タイトルはルート上に移動します。

《解体ができないもの》

- ・各「お気に入り」フォルダ
- ・「カギ付きフォルダ」
- ・「ごみ箱」
- ・「保護」されているタイトルがはいっているフォルダ（「保護」を解除してください）

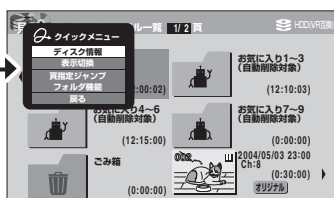
### 1 停止中、再生中または録画中に、「見るナビ」を押す



「見るナビ タイトルサムネイル一覧」が表示されます。

### 2 解体するフォルダを選び、「クイックメニュー」を押す

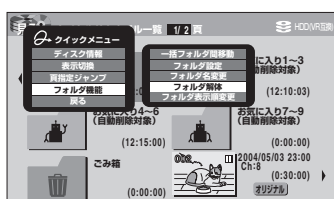
例 「フォルダ」を解体



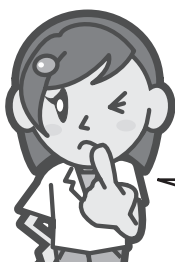
### 3 「フォルダ機能」を選び、「決定」を押す



### 4 「フォルダ解体」を選び、「決定」を押す



## フォルダ機能についてのお知らせ



録画したタイトルをせっ  
かくフォルダで整理した  
のに…  
ダビングするとフォルダ  
はどうなるの？

- ・「ダビング」をする前に、ダビング先に同じ名前のフォルダを作ればOK！タイトルはルートに出ることなく、同じ名前のフォルダにダビングされます。
- ・複数同じ名前のフォルダがある場合は、フォルダ番号が若いほうにダビングされます。（例：フォルダ番号01とフォルダ番号04が同じ名前の場合、フォルダ番号01にダビングされます。）
- ・DVD-RAMやDVD-R/RW（VRモード）からHDDにダビングするときに、ダビング先に同じ名前のフォルダが見つからない場合は、自動で同じ名前のフォルダが作成され、そのフォルダにダビングされます。
- ・HDDからDVD-RAMやDVD-R/RW（VRモード）にダビングするときに、ダビング先に同じ名前のフォルダが見つからない場合は、タイトルはダビング先のルート上にダビングされます。



「カギ付きフォルダ」には  
いつている録画タイトル  
はライブラリに表示され  
るの？

「カギ付きフォルダ」が開錠時で「入（表示）」の場合はカギ付きフォルダ内の録画タイトルが表示されます。ただし、「カギ付きフォルダ」が施錠時で「入（表示）」と「入（非表示）」の場合はライブラリに表示されません。



録画予約したあと、指定  
したフォルダを解体した  
り名前を変更した場合、  
録画タイトルはどうなる  
の？

録画予約（基本設定）で指定した記録先フォルダが、見るナビ側でフォルダを変更した場合、記録先も変更されたフォルダに移ります。したがって、録画されたタイトルは変更先のフォルダに保存されます。指定したフォルダを解体した場合は、ルート上に表示されます。



ごみ箱に移動したら自動  
的に消去されたりするの  
かな？

ごみ箱フォルダには自動的にタイトルを削除する機能はありません。誤って移動された場合でも消去する前ならばごみ箱から移動や再生などができます。



各「お気に入り」フォル  
ダの（自動削除対象）っ  
て何？

「お気に入り 1～3」「お気に入り 4～6」「お気に入り 7～9」のフォルダ内タイトルの容量の合計が一定量を超えると、録画日付の古いタイトルから削除されてしまいます。残しておきたいタイトルは早めに「お気に入り」フォルダ以外の場所に移動しましょう。







# 編集

好きな場面だけを集めて、お気に入りの映像集が手軽に作れます。

チャプター分割や、見たい映像だけをつなぎ合わせてお好みのプレイリストを作るなど、編集機能を活用してみましょう。

■ 編集の前に	70 ページ
編集するディスクについて.....	70
DVD-R(VRモード)の「編集」について.....	70
■ チャプター編集	71 ページ
チャプター編集をする.....	71
チャプターの境界を自動で作成する.....	72
DVD-R/RW(Videoモード)作成の素材用に4:3と16:9の境界でチャプター分割する.....	73
チャプター境界をシフトする.....	73
再生範囲拡大(GOP)機能を使う.....	74
チャプターに名前をつける.....	74
■ プレイリスト編集(応用機能)	75 ページ
パーツやプレイリストの内容を確認する.....	75
パーツの選択を取り消す.....	75
タイトル情報を確認する.....	75
プレイリストを再編集する.....	76
別のタイトル(プレイリスト)を作る.....	76
作ったタイトル(プレイリスト)に名前をつける.....	76
奇数/偶数チャプター選択.....	76
開始時刻が同じ番組を検索してプレイリストを作る.....	77
■ オリジナルタイトル結合(二つのタイトルを一つにする)	78 ページ

# 編集の前に

## 編集するディスクについて

録画したタイトルの編集は、録画したメディアによって、できることに差があります。以下の表を参考にしてください。

	HDD	DVD-RAM	DVD-RW*3		DVD-R*3	
			VRモード	Videoモード	VRモード*2	Videoモード
チャプター分割	◎	◎	◎	△*1	○	△*1
タイトル／チャプター削除	◎	◎	◎	△*1	○	△*1
チャプター結合	◎	◎	◎	×	○	×
チャプター境界シフト	◎	◎	◎	×	○	×
オリジナルタイトル結合	◎	◎	◎	×	○	×
再生範囲拡大(GOP)	◎	◎	◎	×	○	×
プレイリスト編集	◎	◎	◎	×	○	×

\*1 DVD-R/RW (Videoモード)は、録画中にだけチャプター分割ができます。また、チャプター分割されていたものに対して、削除することができます。

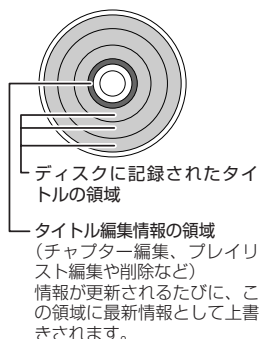
\*2 DVD-R (VRモード)は、編集回数に限りがあります。

\*3 ファイナライズをしていないDVD-R/RWが対象です。(ファイナライズ済のDVD-R/RWは編集できません。)また、DVD-R DL (2層)は編集できません。

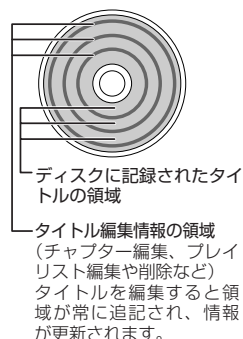
## DVD-R (VRモード) の「編集」について

DVD-R (VRモード)でフォーマットしたディスクはDVD-RAMやDVD-RW (VRモード)同様、編集機能を使って記録した内容の「チャプター分割」や「プレイリスト編集」を行なうことができます。ただし、DVD-RAMやDVD-RW (VRモード)と異なり、ディスクの空き容量やローディング回数によって編集可能回数に制限があります。またDVD-RはDVD-RAMやDVD-RWと異なり、一度書き込まれた内容を消去しても、消去した分の容量が復帰することはありません。

DVD-RAMとDVD-RWの場合



DVD-Rの場合



## ■ DVD-R (VRモード) の編集可能回数

DVD-R (VRモード)の空き容量によって編集回数が制限されます。空き容量の残りが少なくなると、ディスクを入れたときに、編集できる回数が少なくなったことをお知らせするメッセージが表示されます。

編集作業でチャプターを作成した場合や「Loading」アイコンが画面に現れるごとに情報が追記され、ディスクの空き容量が減少するのでご注意ください。

編集回数が上限に達した場合でも、ディスクはファイナライズ処理することができます。

空き容量が残っている状態でファイナライズ処理をすることも可能ですが、一度ファイナライズ処理をするとDVD-RWと異なり、ファイナライズを解除することができませんのでご注意ください。

# チャプター編集

HDD DVD-RAM DVD-RW (VRモード) DVD-RW (Videoモード) DVD-R (VRモード) DVD-R (Videoモード)



編集ナビの「チャプター編集」を使うと、  
どんなことができるの？



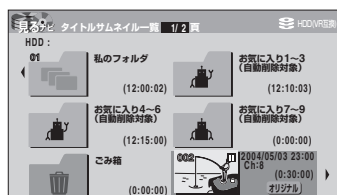
見るナビからチャプターを作成したいパーツを選んで、チャプター分割、間違っ  
て分割したチャプターをつなぐことができます。  
不要なシーンをチャプター分割して削除したり、お気に入りのシーンなどをチャプター分割を  
すれば、すぐにそのシーンから再生することができます。  
他にもチャプター編集には便利な機能があります。用途に合わせて使ってみましょう。

## チャプター編集をする

細かなチャプター編集をするときに、以下の方法で行ないます。

### 1 停止中または再生中に、「見るナビ」を押す

「見るナビ」画面が表示されます。



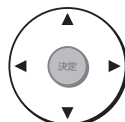
この画面で...

**HDD** を押す： 内蔵HDDの録画内容を表示します。

**DVD** を押す： DVDディスクの録画内容を表示します。

(DVD-R/RW (Videoモード)は、本機で録画したディスクのときだけ「見るナビ」画面の表示ができます。)

### 2



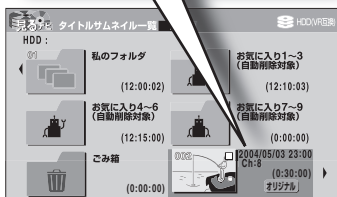
左右頁/スキップ



モード



編集したい番組のタイトル(またはチャプター)を選ぶ

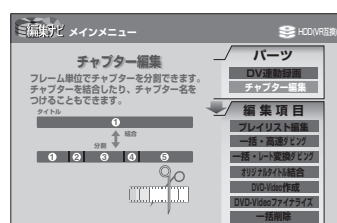


- ・フォルダ内にあるタイトルも選べます。
- ・「左右頁(◀◀▶▶▶▶)」：前後のページに移動します。
- ・「モード」： 選んでいるタイトルのチャプターを表示します。  
もう一度押すと、タイトルに戻ります。

### 3

「編集ナビ」を押す

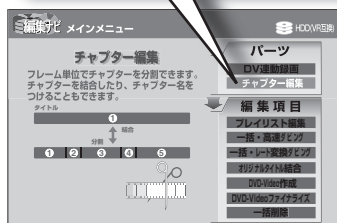
「編集ナビ」が表示されます。



### 4

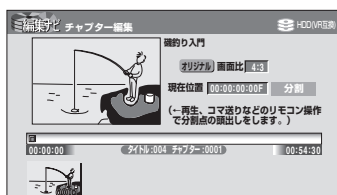


「チャプター編集」を選び、「決定」を押す



(つづく)

## 5 「再生」を押し、再生をはじめる

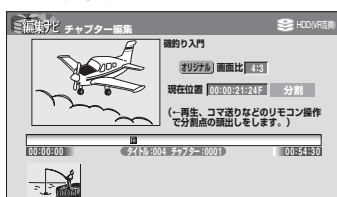


左上の大きい画面を見ながら、チャプターの境界にしたい場面をさがします。「早送り」、「早戻し」、「スロー」、「一時停止」、「フレーム」などの各ボタンが使えます。現在の位置はロケーターが示します。

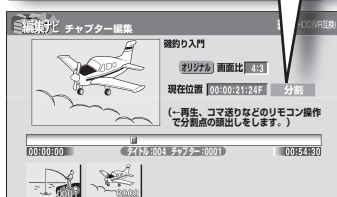
- 他のチャプターを見るには：  
方向ボタン(▲/▼)でカーソルをサムネイルの列に移動したあと、方向ボタン(◀/▶)でサムネイルを選びます。  
次のページに移るときは、「左右頁」を押して移動します。
- チャプターの最初と最後の部分が確認できます。  
サムネイルを選んで「決定」を押すと、そのチャプターの最初と最後の部分を約3秒ずつ再生します。

## 6 チャプターの境界にしたい場面で、「一時停止」を押す

画面が一時停止します。



## 7 方向ボタンで、「分割」にカーソルをおき、「決定」を押す



押したところにチャプターの境界が作られ、新しくできたチャプターの先頭場面が、サムネイルとして登録されます。

- ・「チャプター分割」を押しても分割されます。

## 8 手順5～7をくり返す

タイムバーの縦線のマーカーが、できたチャプター境界の位置を示します。チャプター境界を消したいときは、「チャプターをつなげる」(☞取扱説明書 操作編「編集」章73ページ)をご覧ください。

## 9 必要なチャプター境界を全部入れ終わったら、「戻る」を押す



メッセージが出て、設定したチャプター境界を保存します。保存が終わると、「編集ナビ」画面に戻ります。

### お知らせ

- ・「チャプター編集」画面は、「見るナビ」画面上でのクイックメニュー「編集機能」の「チャプター編集」を選んでも表示できます。
- ・作成できるチャプターの数には上限があり、超えたときにはメッセージが出ます。チャプターを結合するなどして数を減らしてください。(☞取扱説明書 操作編73ページ)
- ・タイトル(オリジナル)の中でチャプター分割をしても、関連するタイトル(プレイリスト)には影響しません。
- ・チャプター分割で設定した位置と実際の再生時のチャプターの切り換わり位置に、若干のずれが生じることがあります。
- ・内蔵HDDでチャプター編集したタイトルをDVD-R/RW (Videoモード)にダビングした場合は、チャプター境界の位置がDVD-Video規格の制限によって変更される場合があります。

## チャプターの境界を自動で作成する

タイトルの先頭から、一定の間隔で自動的にチャプター境界を作れます。(すでにあるチャプター境界とは別に、新たに追加されます。)たとえば、スポーツの試合などの長い番組で、とりあえずの目安に使えます。

### 1 「チャプター編集をする」(☞71ページ)の手順1～4を行なう

### 2 「編集ナビ チャプター編集」画面で、「クイックメニュー」を押す

クイックメニュー



「クイックメニュー」が表示されます。

### 3 方向ボタン(▲/▼)で「チャプター自動生成」を選び、「決定」を押す

#### 4 方向ボタン(▲/▼)で、チャプター境界の間隔を選び、「決定」を押す

選んだ間隔でチャプター境界が作られます。

### DVD-R/RW (Videoモード) 作成の素材用に 4:3 と 16:9 の境界でチャプター分割する

BSデジタル放送などの番組を外部チューナーから録画した場合、放送内容に応じて画面比が4:3の部分と16:9の部分が混在する場合があります。DVD-R/RW (Videoモード)作成時には、DVD-Video規格の制限によって、同一タイトル内でこれらの混在が許されていません。

DVD-R/RW (Videoモード)作成の素材となるチャプターを作成するには、「画面比」の横の数値を見ながら、4:3と16:9の表示が切り換わる部分でチャプター分割し、同一チャプター内が4:3または16:9のどちらか一方に統一されるようにしてください。

なお、録画された映像は、GOPと呼ばれる15フレーム(0.5秒)の圧縮の単位ごとに4:3か16:9かの属性が記録されますが、一つのGOPの中で画面比が4:3から16:9に変わった場合、そのGOPの属性は4:3となります。このため、チャプター分割しようとしているフレームが映画などの16:9の本編であっても、4:3と表示される区間があることとなりますが、これは異常ではありません。

### チャプター境界をシフトする

すでにチャプター分割した境界部分を前後にシフト(移動)することができます。シフトされるのは、現在選択されているチャプターの先頭部分の境界です。

#### 1 「チャプター編集をする」(▶71ページ)の手順1~4を行ない、「編集ナビ チャプター編集」画面を表示させる

#### 2 「クイックメニュー」を押す

#### 3 方向ボタン(▲/▼)で「チャプター境界シフト」を選び、「決定」を押す

#### 4 方向ボタン(▲/▼)で項目を選び、「決定」を押す

フレームシフトモード(VRモード保存用)：

1フレーム単位でチャプター境界を前後にシフトできます。DVD-RAMやDVD-R/RW(VRモード)への保存を想定している場合に使います。

GOPシフトモード(Videoモード保存用)：

DVD-Videoの編集単位であるGOP (約0.5秒)ごとにチャプター境界を前後にシフトできます。DVD-R/RW (Videoモード)への保存を想定している場合に使います。

#### 5 方向ボタンで、先頭の位置を変えたいチャプターを選ぶ

#### 6 「フレーム(◀◀▶▶)」をくり返し押して、チャプターの先頭にしたい場面を選ぶ

画面左上の映像を見て、チャプターの先頭にしたい場面が表われるまで操作を続けます。ほかにシフトしたいチャプターがある場合は、方向ボタンでチャプターを選び、同じ操作をくり返します。

シフト設定を解除する場合は、「クイックメニュー」を押し、方向ボタン(▲/▼)で「フレームシフトモード解除」または「GOPシフトモード解除」を選び、「決定」を押します。チャプター境界シフトモードが解除されます。

#### 7 設定が終わったら「戻る」を押す

内容が保存されます。

#### お知らせ

- 前後のチャプター境界を越えてシフトすることはできません。また、チャプター分割されていなくても削除などで不連続な所がある場合、それ以上シフトできません。
- チャプター境界シフトをすると、そのチャプターのサムネイルはリセットされます。またその一つ前のチャプターのサムネイルがリセットされる場合もあります。





# プレイリスト編集 (応用機能)

HDD	DVD-RAM	DVD-RW (VRモード)	DVD-RW (Videoモード)
DVD-R (VRモード)	DVD-R (Videoモード)		



プレイリストを作成しているとき、内容の確認や選択したパーツの確認、選択のキャンセルや再編集はどうすればいいの？



プレイリスト編集では、プレイリストを作成するときに便利な機能をクイックメニューなどで用意しています。

## パーツやプレイリストの内容を確認する

パーツの内容を画面上で確認できます。

### ■パーツの内容の確認

- 1 「編集ナビ プレイリスト編集」画面で、内容を確認したいパーツを選ぶ

- 2 「クイックメニュー」を押す



- 3 方向ボタン(▲/▼)で「パーツのプレビュー」または「パーツのフルプレビュー」を選び、「決定」を押す

#### ・パーツのプレビュー：

先頭と最後の部分を、約3秒ずつ再生します。

(タイトルにチャプターがある場合は、チャプターの先頭と最後も再生します。)

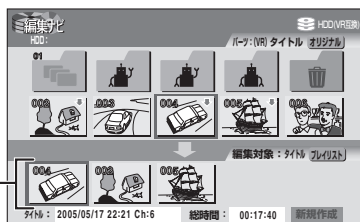
#### ・パーツのフルプレビュー：

パーツの最初から最後まで再生します。

途中で再生をやめるときは、「停止」を押します。

### ■プレイリストの全プレビュー

作成しようとしているプレイリストのすべてのパーツのプレビューを行ないます。(タイトルにチャプターがある場合は、チャプターの先頭と最後も再生します。)



編集対象のパーツ全てのプレビューを行ないます。

- 1 「クイックメニュー」を押す

- 2 方向ボタン(▲/▼)で「プレイリストの全プレビュー」を選び、「決定」を押す

## パーツの選択を取り消す

- 1 「編集ナビ プレイリスト編集」画面で、取り消すパーツを、方向ボタンで選ぶ



取り消すパーツを選ぶ

- 2 「クイックメニュー」を押す



「クイックメニュー」が表示されます。

- 3 方向ボタン(▲/▼)で「選択キャンセル」を選び、「決定」を押す

選んだパーツが取り消されます。

## タイトル情報を確認する

- 1 「編集ナビ プレイリスト編集」画面で、タイトル情報を確認したいタイトルまたはチャプターを選ぶ

- 2 「クイックメニュー」を押す

- 3 方向ボタン(▲/▼)で「タイトル情報」を選び、「決定」を押す

## プレイリストを再編集する

パーツを追加したり選択を取り消して、プレイリストの内容を修正します。

**1** 「見るナビ」画面で、再編集したいプレイリストを選ぶ

**2** 「クイックメニュー」を押す

**3** 方向ボタン(▲/▼)で「編集機能」を選び、「決定」を押す

**4** 方向ボタン(▲/▼)で「プレイリスト再編集」を選び、「決定」を押す

「編集ナビ プレイリスト編集」画面が表示されます。

パーツを追加したり選択を取り消すなどの変更をしてください。

## 別のタイトル（プレイリスト）を作る

**1** タイトル(プレイリスト)を再生中または停止中に、「編集ナビ」を押す

編集ナビ



「編集ナビ」画面が出ます。

**2** 方向ボタン(▲/▼)で「プレイリスト編集」を選び、「決定」を押す

「プレイリスト編集」画面が表示されます。

**3** 方向ボタン(▲/▼/◀/▶)で「新規作成」を選び、「決定」を押す

プレイリストのタイトル名と総時間、パーツの欄が空欄になります。

**4** 新しいプレイリストを作る

## 作ったタイトル（プレイリスト）に名前をつける

**1** 「編集ナビ プレイリスト編集」画面で、選んだパーツ(画面下側)のどれかにカーソルを置き、「クイックメニュー」を押す

**2** 方向ボタン(▲/▼)で「タイトル名変更」を選び、「決定」を押す

文字入力画面が表示されます。

画面下部の操作ガイドにしたがって入力してください。(▶17ページ)

### お知らせ

- ・「見るナビ タイトル一覧」画面で、名前をつけるタイトル(プレイリスト)を選び、「クイックメニュー」から「タイトル情報」を選び、「見るナビ タイトル情報」画面で「クイックメニュー」から「タイトル名入力」を選んでも、タイトル名をつけることができます。

## 奇数／偶数チャプター選択

この機能は、必要なチャプターと不要なチャプターが交互にくり返し並んでいるときに使うと便利です。

**1** 「編集ナビ プレイリスト編集」画面で、パーツを選択したあと、「クイックメニュー」を押す

- ・タイトル／チャプター表示は「モード」で切り換えます。

**2** 方向ボタン(▲/▼)で「奇数チャプター選択」または「偶数チャプター選択」を選び、「決定」を押す

奇数／偶数チャプターがパーツとして選択されます。



### つかいこなしのポイント！

「奇数・偶数チャプター選択」は、民放のドラマなどで、冒頭→CM→本編→CM→本編→CM…のチャプター構成から、本編だけを集めるときなどに便利です。



### お知らせ

- ・この機能はタイトル内のチャプターの数が二つ以上あるときにご使用ください。
- ・この機能はチャプター表示の画面からも行なうことができます。

## 開始時刻が同じ番組を検索してプレイリストを作る

同じ時刻に録画した番組を集めてプレイリストにします。

連続ドラマなどを整理するときに便利です。

### 1 「見るナビ」を押す



### 2 方向ボタンで、プレイリストにしたい番組のタイトルを選ぶ

- オリジナルのタイトルを選びます。

### 3 「クイックメニュー」を押す



「クイックメニュー」が表示されます。

### 4 方向ボタン(▲/▼)で「編集機能」を選び、「決定」を押す

### 5 方向ボタン(▲/▼)でどれかを選ぶ

「同一月金予約プレイリスト化」:

月曜から金曜までの同じ時刻に録画した番組を集めてプレイリストにします。

「同一毎週予約プレイリスト化」:

毎週同じ曜日同じ時刻に録画した番組を集めてプレイリストにします。

- 「同一月金予約プレイリスト化」、「同一毎週予約プレイリスト化」は、同一のフォルダ内の該当タイトル、またはルート上の該当タイトルを対象に作成します。フォルダ内とルート上など、異なった場所にある該当タイトル同士のプレイリスト化はできません。

### 6 「決定」を押す

#### お知らせ

- 同一の番組の予約録画であっても、録画日時を異なる日時に変更したタイトルは、同一予約の番組としてプレイリスト化できなくなります。逆に、チャンネルと開始時刻と曜日が一致するように変更したタイトルは、同一予約の番組としてプレイリスト化できるようになります。
- 「同一月金予約プレイリスト化」の場合、月から金までそろっていなくても、チャンネルと開始時刻が一致する土日以外の番組をプレイリスト化することができます。

# オリジナルタイトル結合 (二つのタイトルを一つにする)

HDD	DVD-RAM	DVD-RW (VRモード)	DVD-RW (Videoモード)
DVD-R (VRモード)	DVD-R (Videoモード)		



二つのオリジナルタイトルを一つにまとめるときに使用します。後ろのタイトルが削除されて、前のタイトルの末尾につながります。

## 1 結合したいタイトルが録画されているディスクを選ぶ

- HDD** HDD：内蔵HDD  
**DVD** DVD：DVDディスク

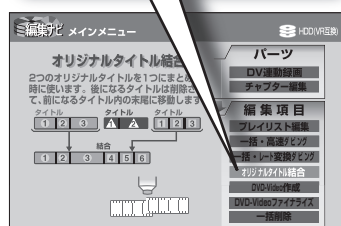
## 2 停止中または再生中に、「編集ナビ」を押す

**編集ナビ** 「編集ナビ メインメニュー」が表示されます。

## 3 「オリジナルタイトル結合」を選び、「決定」を押す



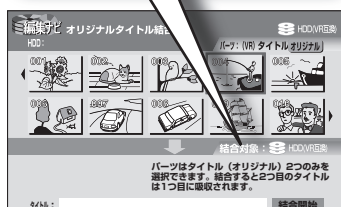
「オリジナルタイトル結合」を選び、「決定」を押す



## 4 つなぎたいタイトルの一つ目を選び、「決定」を押す



つなぎたいタイトルの一つ目を選び、「決定」を押す



- 「左右頁(◀▶)」：前後のページに移動します。

## 5 パーツを入れる場所を選び、「決定」を押す



画面下側(結合対象側)にカーソルが表示されています。

最初は左端に固定されます。そのままボタンを押してください。

選んだパーツが、カーソルのあった場所にはいります。



## 6 手順4,5を行なって、二つ目のタイトルを選ぶ

同じタイトルは選べません。



●登録したパーツを取り消したいときは

- 1) 取り消すパーツを選んだ状態で、「クイックメニュー」を押してクイックメニューを表示させる
- 2) 方向ボタン(▲/▼)で「選択キャンセル」(すべて取り消したいときは「選択パーツの全クリア」)を選ぶ
- 3) 「決定」を押す

7



「結合開始」を選び、「決定」を押す



### つかいこなしのポイント！

オリジナルタイトル結合の使い方は…

- ドラマやアニメのシリーズものを1タイトルにする  
→連続して見ることができます。また、一つにすることで管理がしやすくなります。
- 好きなアイドルやアーティストが登場しているシーンを一つにする  
→あなただけのオリジナルビデオクリップ集が作れます。



#### お知らせ

- オリジナルタイトルの結合の処理は、途中で中止できません。
- 二つのタイトルの合計の長さが9時間を超える場合は結合できません。
- 保護設定されたタイトルや静止画を含むタイトルは、結合できません。
- 結合したタイトルには一つ目のタイトル情報や番組説明が引き継がれます。
- 後ろのタイトルは、チャプター境界の位置やチャプター名は保持したまま前のタイトルと結合されます。
- 別々のフォルダ内にあるタイトルを結合した場合、結合したタイトルは一つ目に選択したタイトルがあるフォルダに作成されます。





# ダビング

大事な録画はDVDディスクに保存しましょう。ダビングにはいくつか方法があります。用途に合わせてダビング方法を使い分けましょう。

■ ダビングについて	82 ページ
内蔵 HDD と DVD ドライブのダビング機能 .....	82
「コピー」と「移動」 .....	83
ダビング（コピー）中の録画や再生 .....	83
1 回だけ録画可能な番組（コピーワンス）の編集／ダビングについて .....	84
■ 高速ダビング（一括・高速ライブラリダビング）	85 ページ
高速ダビングを途中で中止したいときは .....	86
登録したパーツを取り消すには .....	86
登録したパーツの順序を入れ替える .....	86
ネット de ダビング .....	86
コピー／移動を途中で中止したいときは .....	87
■ 一括・レート変換ダビング（画質・音質レートを変えてダビングする）	88 ページ
レート変換ダビングを途中で中止したいときは .....	89
レート変換ダビング終了後に自動的に電源が切れるようにする .....	89
■ DVD-Video 作成の応用機能	90 ページ
メニュー背景を取り込む（メニュー背景登録） .....	90
メニューテーマの文字色を変更する（色設定） .....	90
DVD-Video 作成中と作成後について .....	91

# ダビングについて

録画した内容は、内蔵HDD、DVDドライブでダビングできます。  
本機のダビングに関する注意事項です。事前に必ずお読みください。

## 内蔵HDDとDVDドライブのダビング機能

本機には次のダビング機能があります。

### ●高速ライブラリダビング：

録画したタイトルやチャプターをそのまま高速でダビングします。

高速とは、実際の録画時間よりも短い時間でダビングするということです。

録画したタイトルをまるごとそのままダビングするときや、プレイリストをオリジナル化するときになどに活用してください。

### ●一括・高速ライブラリダビング：

複数のタイトルやチャプターをまとめてダビングします。

### ●レート変換ダビング：

録画時と異なった画質・音質設定で、データ量を変えてダビングします。

「MN（マニュアル）」の高レートで内蔵HDDに録画したため、そのままではDVDディスクにダビングしようとしてもはいらなるとき（画質や音質を下げてダビングする。）や、本機でDVD互換モード（機能設定・録画機能設定「Videoモード記録時設定」）を「入」にしないで録画し、DVD-Video作成ができないタイトルやDVD互換モードに対応していない機器で録画したDVD-RAM内のタイトルを、DVD-R/RW（Videoモード）に書き込みたいとき（DVD互換モードを「入」にしてダビングする。）などに活用してください。

### ●一括・レート変換ダビング：

複数のタイトルやチャプターをまとめてレート変換ダビングします。

複数のタイトルやチャプターをまとめてDVD互換モードに対応させたいときになどに活用してください。

### <フォルダ機能のダビングについて>

ダビングするときにダビング先のフォルダ指定はできません。フォルダ内にはいているタイトルをダビングする場合、ダビング先に同一のフォルダ名を作成してからダビングを行なうと、ダビング先の同一のフォルダ内にダビングされます。フォルダの設定については「フォルダを設定する」（▶62ページ）をご覧ください。

- ・ダビング先がHDDで一致するフォルダ名がない場合は、自動的にフォルダを作成します。フォルダの上限数を超えるなどしてフォルダが作成できない場合は、HDDのルート上にダビングされます。
- ・ダビング先がDVD-RAMやDVD-R/RW（VRモード）で一致するフォルダ名がない場合は、ダビング先のルート上にダビングされます。

### ●ラインUダビング：

本機で再生している映像を、そのまま本機で録画してダビングできます。

本機以外で作成した、「見るナビ」に未対応のDVD-R/RWの内容を、内蔵HDDにダビングしたいときになどに活用してください。

すべてのダビング処理はデジタル信号のまま行ないませんが、「レート変換ダビング」と「ラインUダビング」に関しては、データ処理を伴うので、元のタイトルやチャプターと比べ、画質および音質が異なる場合があります。また、低レートで録画したものを高レートでダビングしても、録画時より高画質・高音質になることはありません。

1回だけ録画可能な番組を録画したタイトルは、内蔵HDD上のオリジナルからの高速ライブラリダビング（移動）が1回だけです。

## ダビング機能一覧

ダビング元	ダビング先	高速ライブラリダビング	一括・高速ライブラリダビング	レート変換ダビング	一括・レート変換ダビング	ラインUダビング
内蔵HDD	内蔵HDD	○	○	○	○	○
	DVD-RAM	○	○	○	○	○
	DVD-R/RW (ファイナライズ前)	○	○	○	○	○
DVD-RAM	内蔵HDD	○	○	○	○	○
	DVD-RAM	○	○	×	×	×
DVD-R/RW	内蔵HDD	○	○	○	○	○
	DVD-R/RW	×	×	×	×	×

○：ダビング可

×、表示なし：ダビング不可

- ・本機以外で録画したDVD-R/RW（Videoモード）から内蔵HDD、またはその逆方向の高速ダビングはできません。
- ・ファイナライズ済みのDVD-R/RWへの高速ダビングはできません。
- ・本機以外で録画したファイナライズ前のDVD-R/RW（Videoモード）を、ラインUダビングすることはできません。
- ・ラインUダビングでは、フォルダ機能のダビングはできません。
- ・DVD-R DL（2層）では、DVD-Video作成だけが可能です。

## 「コピー」と「移動」

本機では、ダビングに以下の二つの定義があります。  
**コピー**：ダビングする内容は、ダビング後もダビング元のディスクに残ります。

**移動**：ダビングする内容は、ダビング後はダビング元のディスクから消去されます。

状況によって、選べる場合と自動的に決まる場合があります。

以下の場合には移動ができません。(コピーをしてください。)

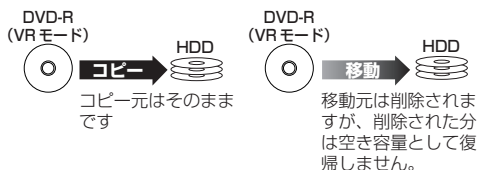
- ・保護設定(▶55、125ページ)にしてあるとき。
- ・コピー禁止の部分を含むタイトルやチャプターは、DVD-RAM/R/RW (VRモード)から内蔵HDDへの移動はできません。
- ・プレイリストを移動すると、プレイリストで使われている元のオリジナルタイトル(チャプター)部分も削除されます。  
プレイリストで参照しているオリジナルタイトルが、「保護設定(▶55、125ページ)」をしていると、移動はできません。
- ・内蔵HDDからDVD-R/RW (Videoモード)への移動とDVD-R/RW (Videoモード)から内蔵HDDへの移動はできません。

以下の場合にはコピーができません。

- ・著作権保護のため1回だけ録画が可能な番組を録画した内容は、コピーできません(詳しくは▶84ページの「1回だけ録画可能な番組(コピーワンス)の編集/ダビングについて」をご覧ください)。

## ■ DVD-R (VRモード) のダビングについて

DVD-R (VRモード)内のコピーや移動が可能なタイトルやチャプターをHDDにダビングすることができます。ただし、以下の状態となります。



### お知らせ

- ・ダビング時、内蔵HDD、DVD-RAM、DVD-R、DVD-RWなどそれぞれのディスクの状態が悪いと、「移動」を実行したときにエラーが発生し、そのタイトルやチャプターを失ってしまう場合があります。コピー可のタイトルやチャプターを移動したい場合は、まず「コピー」でコピー先のドライブにタイトルを作り、内容を確認した上で、コピー元のタイトルやチャプターを削除するとより安全です。なお、「移動」の失敗によって失われた内容の補償はいっさいできません。
- ・DVDビデオディスク、音楽用CD、CD-R、CD-RWはダビングできません。
- ・ディスクの残量が少ないなど、何かの事情でダビングができないときは、画面にメッセージが出ます。そこに表示された指示にしたがって操作してください。

- ・内容・手順によっては、一部の管理情報や付属情報などがダビングされない場合があります。
- ・静止画タイトルおよび静止画と動画が混在するタイトルは、ダビングできません。
- ・DVD-R/RWにダビングするときは、タイトルの属性によっては異なるタイトルに分割されることがあります。また「DVD-R/RWに1回でまとめて書き込む(DVD-Video作成)」(▶取扱説明書 操作編88ページ)でDVD-R/RWに書き込んだ場合と、サムネイルの位置が変わることがあります。
- ・DVD-R/RW (Videoモード)にはレート1.4Mbps以下で画面比16:9のパーツはダビングできません。画面比を変更してから行なってください。

## ダビング (コピー) 中の録画や再生

高速ライブラリダビング、一括・高速ライブラリダビング中に、録画や別のタイトルを再生することができます。(「移動」中はできません)

- ・内蔵HDDからDVDへダビング中では、内蔵HDDの録画や再生はできません。DVD側ではできません。
- ・DVDから内蔵HDDへダビング中では、それ以外の動作はできません。
- ・内蔵HDDから内蔵HDD内へダビング中では、DVD側の録画や再生はできません。内蔵HDDの録画や再生はできません。
- ・DVDからDVD内へダビング中では、内蔵HDDの録画や再生はできません。DVD側ではできません。
- ・ダビングよりも予約録画が優先されるため、ダビング中に予約録画の開始時刻が近づくとダビングが中止される場合があります。
- ・ダビング中に録画をしているときは「見るナビ」や「ライブラリ」を表示することはできません。
- ・内蔵HDDからDVDへダビングしながら内蔵HDDで録画時の内蔵HDDの再生はできません。
- ・内蔵HDDから内蔵HDDへダビングをしている場合、DVD録画しながらDVD再生はできません。
- ・DVDからDVDへダビング中に内蔵HDDで録画している場合内蔵HDD再生はできません。

	HDD再生	HDD録画	DVD再生	DVD録画
HDD→DVD	○	○	×	×
DVD→HDD	×	×	×	×
HDD→HDD	×	×	○	○
DVD→DVD	○	○	×	×

## 1 回だけ録画可能な番組（コピーワンス）の編集／ダビングについて

BSデジタル・地上デジタル放送では番組制作サイドの著作権を守るため、コピー制御信号を入れて、録画を1回に制限する「1回だけ録画可能」な（コピーワンス）番組が放送されます。「コピーワンス番組」にはいくつかの制約があります。

■ デジタル放送のコピーワンス番組をHDDに録画した場合、「DVD-Video作成（DVD-R作成）」やDVD-R、DVD-RW（Videoモード）へのダビングができません。

- DVD-R、DVD-RW（Videoモード）に記録する「Videoモード」の規格の制限によって、コピーワンスの番組は録画／ダビングができません。保存には「VRモード」を利用するCPRM対応のDVD-RAMまたはDVD-R/RW（VRモード）をお使いください。

■ デジタル放送のコピーワンス番組をHDDに録画した場合、DVDディスクに「一括・高速ダビング」や「一括・レート変換ダビング」ができません。

- コピーワンスで録画した番組は、コピー禁止となり、「移動」しかできなくなります。見るナビのクイックメニューの「高速ダビング」や「レート変換ダビング」で「移動」を選択してください。なお、編集ナビの「一括・高速ダビング」や「一括・レート変換ダビング」はコピーのみ対応のため、利用できません。

元のタイトルが大きくてDVDディスクに収まらない場合は、ディスクにはいる大きさにチャプター分割し、見るナビのクイックメニューの「高速ダビング」で複数のディスクにそれぞれのチャプターを「移動」してください。

なお、タイトルで「移動」せずに複数のチャプターにわかれたものをそれぞれ一枚のディスクに移動すると、ダビング先ではそれぞれが異なるタイトルになってしまいます。その場合、DVDディスク一枚に収まる大きさに「チャプター結合」をし、移動後に再度DVD側でチャプター分割してください。

■ デジタル放送のコピーワンス番組をDVDディスクからHDDに移動することはできません

- コピーワンスで録画した番組は、コピー禁止となり、HDDからCPRM対応のDVDディスクへの「移動」しかできなくなります。DVDディスクからHDDへの「移動」は禁止されています。

■ デジタル放送のコピーワンス番組を録画したDVDをパソコンで再生することはできません

- コピーワンスで録画した番組は、コピー禁止となり、DVDなどではCPRMというコピープロテクション方式で保護されています。CPRMに対応したパソコン上での再生ソフトと対応したDVDドライブでない場合、再生することはできません。

# 高速ダビング (一括・高速ライブラリダビング)

HDD	DVD-RAM	DVD-RW (VRモード)	DVD-RW (Videoモード)
DVD-R (VRモード)	DVD-R (Videoモード)		



複数の見るナビのタイトルやプレイリストをDVDに高速ダビングする方法はあるの？



そんなときは一括・高速ライブラリダビングを使います。いくつかのタイトル、チャプターをパーツとして選ぶと、順番にダビング (コピー) されます。タイトルやチャプター名などの属性情報もダビングされます。パーツはダビング先でそれぞれがタイトルになります。

## 1 ダビングしたいタイトルが録画されているディスクを選ぶ



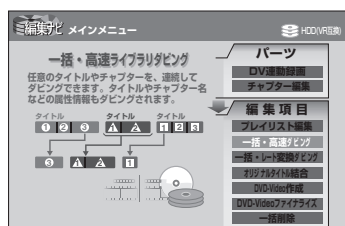
HDD：内蔵HDDからダビング  
DVD：DVDディスクからダビング

## 2 「編集ナビ」を押す



「編集ナビ メインメニュー」が表示されます。

## 3 「一括・高速ダビング」を選び、「決定」を押す



## 4 ダビングしたいタイトルまたはチャプターを選び、「決定」を押す



- ・「左右頁(◀▶)」：前後のページに移動します。
- ・「モード」：選んでいるタイトルのチャプターを表示します。もう一度押すと、タイトルに戻ります。

## ●ダビング先を変更したいときは

- (1) 方向ボタンで「ダビング先切換」を選ぶ (または「クイックメニュー」を押して、「ダビング先切換」を選ぶ)
- (2) 「決定」を押す  
「ネットワーク」を選んだときは、「ネットワーク機器選択」画面が出ます。⇒ 86 ページの「ネット de ダビング」にしたがって操作してください。

## 5 パーツを入れる場所を選び、「決定」を押す

画面下側 (ダビング対象側) に、カーソルが表示されます。

最初は左端に固定されます。そのまま「決定」を押してください。

選んだパーツが、カーソルのあった場所にはいります。



カーソル 容量の表示は目安です

## 6 操作手順4～5をくり返す

ダビング先の空き容量は、画面下部のバーで確認できます。

並んだパーツはそれぞれ一つのタイトルとしてダビング先に記録されます。



7

「ダビング開始」を選び、  
「決定」を押す



確認メッセージで「はい」を選び、「決定」を押すと、ダビングが始まります。進行状況がタイトル単位で画面と本体表示窓に表示され、終了するとブザーが鳴ります。

●ダビングが終了したら自動的に電源が切れるように設定しておくことができます。

- (1) ダビング中に「クイックメニュー」を押す
- (2) 方向ボタン(▲/▼)で「終了後電源切る」を選び、「決定」を押す

## お知らせ

- ・一括・高速ライブラリダビングではつねにコピーを行ない、移動はできません。ダビング元に残しておきたくない場合は、一括削除(☛取扱説明書 操作編85ページ)をしてください。
- ・パーツの内容を確認するには、パーツを選んだ状態で「クイックメニュー」を押して、クイックメニューを表示させたあと、方向ボタン(▲/▼)で「パーツのプレビュー」「パーツのフルプレビュー」(または「タイトル情報」)を選び、「決定」を押します。「選択パーツの全プレビュー」を選ぶと、選んだパーツをそれぞれについて順にプレビュー再生します。)
- ・本機以外で録画したDVD-R/RW (Videoモード)から内蔵HDDまたはその逆方向の高速ダビングはできません。
- ・DVD-R/RW (Videoモード)にダビングするとき、画面比は「Videoモード記録時設定」(☛取扱説明書 操作編102ページ)で選択されたものに固定されます。
- ・DVD-R/RW (Videoモード)にダビングするとき、選択したパーツによってはタイトルが分割される場合があります。
- ・DVD-R/RW (Videoモード)に直接録画したタイトルを内蔵HDDに高速ダビングすると内蔵HDDの状態が複雑になり、初期化を要求される場合があります。この場合、そのタイトルを削除するか、「管理設定」の「HDD / ディスク管理」-「HDD初期化(番組表 / ライブラリ保持)」をしてください。

## 高速ダビングを途中で中止したいときは

1

「クイックメニュー」を押す

2

方向ボタン(▲/▼)で「一括ダビング中止」を選び、「決定」を押す

## お知らせ

- ・一括ダビングは選んだパーツの順に行なわれていくため、中止するタイミングによってはいくつかのパーツのダビングが済んでいる場合があります。

## 登録したパーツを取り消すには

1

取り消すパーツを選んだ状態で、「クイックメニュー」を押す

2

方向ボタン(▲/▼)で「選択キャンセル」(すべて取り消したいときは「選択パーツの全クリア」)を選ぶ

3

「決定」を押す

## 登録したパーツの順序を入れ替える

上の手順でパーツを取り消し、☛85ページの手順4~5をくり返して、パーツを入れ直します。

## ネット de ダビング

ダビング先に、同一ネットワーク上の機器(当社製HDD&DVDビデオレコーダー)を指定してダビングすることができます。  
ネットdeダビングは「高速ライブラリダビング」(☛取扱説明書 操作編80ページ)でも行なえます。

この機能を使うには以下の条件が必要です。

- ・ネットdeダビング対応機種であること。
- ・本機と同一サブネット接続されていること。(同一のルータに接続されている、またはクロスケーブルで直結している、など。)
- ・ネットdeナビ-ネットワーク設定の「ネットdeダビングの設定」で設定をする(☛取扱説明書 接続・設定編54、56ページ)
  - －「ダビング要求」を「受け付ける」にする
  - －「グループ名」をつける(ダビングしたい機器のグループ名はすべて同じ名前を設定します。)
  - －「グループパスワード」を設定する。(ダビングしたい機器のグループパスワードはすべて同一のものに設定します。)

これらの機器を、以下の状態にしてください。

- ①電源を入れる。(必要に応じてディスクを入れる。)
- ②停止状態にする。



## 1 85ページの手順4の「ダビング先切換」で「ネットワーク」を選び、「決定」を押す

ダビングするパーツを選んでからダビング先を切り換えると、メッセージが表示されます。登録したパーツをキャンセルしない場合は「いいえ」を選びます。



ダビング先の選択画面が表示されます。ネットワーク内でダビング先に指定できる機器名が表示されます。(8台まで)

## 2 方向ボタン(▲/▼)で、ネットワーク機器名を選び、「決定」を押す

- 複数の機器を選択することはできません。

## 3 方向ボタン(◀/▶)で、ダビング先を選び、「決定」を押す

ダビングが始まります。

- ダビング終了後に自動的に電源が切れるようにするには  
(ダビング先の機器では設定できません。)  
(1) ダビング中に、「クイックメニュー」を押す  
(2) 方向ボタン(▲/▼)で「終了後電源切る(両方)」を選ぶ  
(3) 「決定」を押す
- 「終了後電源切る(両方)」を選択していても、予約録画が開始するなどの理由で電源が切れないことがあります

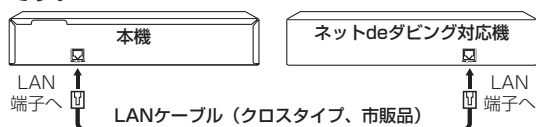
### お知らせ

- 本機能は、ネットdeダビング対応機種にだけ対応します。将来の機種と接続した際、本機発売時には想定していないドライブが認識された場合、ドライブ欄に＃5などの数字が表示される場合がありますが故障ではありません。どのドライブであるかご確認の上、ダビングを実行してください。また、将来の機種で、一部のドライブへのダビングに対応できない場合があります。
- ネットdeダビングでは、コピーだけを行ないません。したがって、コピーワンスの番組を録画したコピー禁止のタイトルやチャプターは、ダビングできません。
- DVD-R/RW (Videoモード)をダビング先やダビング元にすることはできません。
- ダビング先のディスクがDVD-R (VRモード)のときは、ディスクの状態によっては選択したパーツの一部がダビングできない場合があります。
- ネットdeダビングは、高速ライブラリダビングの機能です。レート変換ダビングは行ないません。

- ネットdeダビング中に予約録画が開始されると、ネットdeダビングは中断されます。予約録画終了後に、ネットdeダビングをやり直してください。
- ネットdeダビング機能をお使いの場合、ネットワークのデータアクセス量がふえることによって、本機のチューナー受信映像や外部入力映像にノイズがはいることがあります。ネットdeダビング機能は、これらの入力での録画をしていないときにご使用になることをお勧めします。

## ■ネットdeダビング対応機種を直接接続する

ネットdeダビング対応機を直接接続すると、ネットワーク環境がなくてもダビングができます。本機と接続する対応機のIPアドレスを同じサブネット内の異なるアドレスに設定することが必要です。



## 1 取扱説明書 接続・設定編54ページの「ネットワーク設定」をする

以下の例のように設定します。

- DHCP :  
使わない (本機と対応機の両方)
- IPアドレス :  
192.168.1.10 (本機のIPアドレス)  
192.168.1.15 (別の対応機)
- サブネットマスク :  
255.255.255.0 (本機と対応機の両方)
- デフォルトゲートウェイ :  
192.168.1.1 (本機と対応機の両方)
- DNSサーバー :  
192.168.1.1 (本機と対応機の両方)

## 2 「登録」を選び「決定」を押す

設定内容が保存されます。

## コピー／移動を途中で中止したいときは

## 1 コピー／移動中に、「クイックメニュー」を押す

「クイックメニュー」が表示されます。

## 2 方向ボタン(▲/▼)で「ダビング中止」を選び、「決定」を押す

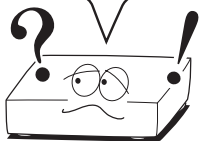
### お知らせ

- コピー／移動を途中で中止した場合、ダビング中のパーツはダビング先で削除されます。
- DVD-Rの場合、途中で中止しても書き込んだ分の容量は減ります。

## 一括・レート変換ダビング (画質・音質レートを変えてダビングする)

HDD	DVD-RAM	DVD-RW (VRモード)	DVD-RW (Videoモード)
DVD-R (VRモード)	DVD-R (Videoモード)		

内蔵 HDD に録画した番組の画質や音質が高すぎて、DVD ディスクにはいきらない



こんなときは、レート変換ダビング！

レート変換ダビングは、こんなときにもお使いください。

●本機で DVD 互換モード(⇨取扱説明書 操作編 25 ページ)を「入」にしないで録画したため DVD-Video 作成ができないタイトルや、DVD 互換モードに対応していない機器で録画した DVD-RAM のタイトルを、DVD-R/RW に書き込みたいとき (DVD 互換モードを「入」にして HDD にダビングする。)

レート変換ダビングは、**パーツ単位**で行なう方法 (⇨取扱説明書 操作編 82 ページ) と、**複数のパーツを一括して**行なう方法の、二とおりがあります。

(複数のパーツを一括して行なう方法では、それぞれのパーツに同じレートが適用されます。個別の設定はできません。)

●「見るナビ」のクイックメニューから行なうこともできます。

### 1 ダビングしたいタイトルが録画されているディスクを選ぶ



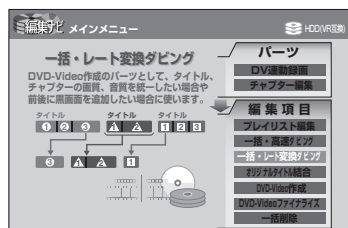
HDD : 内蔵HDDからダビング  
DVD : DVDディスクからダビング

### 2 「編集ナビ」を押す



「編集ナビ メインメニュー」が表示されます。

### 3 「一括・レート変換ダビング」を選び、「決定」を押す



### 4 ダビングしたいタイトルまたはチャプターを選び、「決定」を押す



### ●ダビング先を変更したいときは

- (1) 方向ボタンで「ダビング先切換」を選ぶ (または「クイックメニュー」を押して、「ダビング先切換」を選ぶ)
- (2) 「決定」を押す

### 5 パーツを入れる場所を選び、「決定」を押す

画面下側(ダビング対象側)に、カーソルが表示されます。

最初は左端に固定されます。そのまま「決定」を押してください。

選んだパーツが、カーソルのあった場所にはいります。



- ・「左右頁(◀▶)」: 前後のページに移動します。
- ・「モード」 : 選んでいるタイトルのチャプターを表示します。もう一度押すと、タイトルに戻ります。

## 6 操作手順4～5をくり返す

ダビング先の空き容量は、画面下部のバーで確認できます。

並んだパーツはそれぞれ一つのタイトルとしてダビング先に記録されます。

●登録したパーツを取り消したいときは

- (1) 取り消すパーツを選んだ状態で、「クイックメニュー」を押す
- (2) 方向ボタン(▲/▼)で「選択キャンセル」(すべて取り消したいときは「選択パーツの全クリア」)を選ぶ
- (3) 「決定」を押す

## 7 画質と音質のレートを確認する

変えるときは、以下の手順を行ないます。

- (1) 「クイックメニュー」を押す
- (2) 方向ボタン(▲/▼)で「録画・画質/音質設定」を選び、「決定」を押す
- (3) 「値変更(II◀/▶II)」で設定 No. を選び、「決定」を押す

登録したパーツがダビング先にはいりきるかどうかが、画面下のダビング結果欄に○と×で表示されます。×の場合は、画質・音質レートを変更するか、ダビングするパーツを減らしてください。

## 8 「ダビング開始」を選び、「決定」を押す

確認メッセージで「はい」を選び、「決定」を押すとダビングが始まります。

進行状況を見るには、「タイムバー」ボタンを押してタイムバーを表示させます。(タイムバーはダビングされません。)

コピーが終わると、放送中の映像に戻ります。レート変換ダビング中の映像・音声はモニター用です。TV画面形状に対して正しく表示されないことがあります。

## レート変換ダビングを途中で中止したいときは

### 1 「クイックメニュー」を押す



### 2 方向ボタン(▲/▼)で「レート変換ダビング中止」を選ぶ

### 3 「決定」を押す

#### お知らせ

- 中止した場合は、ダビング中のパーツはダビング先で削除されます。

## レート変換ダビング終了後に自動的に電源が切れるようにする

### 1 設定中またはコピー中に、「クイックメニュー」を押す

### 2 方向ボタン(▲/▼)で「終了後電源切る」を選ぶ

### 3 「決定」を押す

#### お知らせ

- DVD-RAM/R/RWから同じディスクへのレート変換ダビングはできません。
- 高速ライブラリダビングと異なり、デジタル変換の際に若干画質・音質が低下します。またダビングには再生時間分かかります。
- コピー元より高い画質・音質に設定しても品質は向上しません。
- VRモード間のレート変換ダビングでは、チャプター位置がフレーム単位でコピーされますが、ずれる場合もあります。VRモードからVideoモードのレート変換ダビングではチャプター位置がGOP単位でずれます。VideoモードからVRモードへのレート変換ダビングでは、チャプターの分割位置はコピーされません。
- レート変換ダビングでできたタイトルの前後には、自動的に黒画面が録画されます。前にはいる黒画面は自動的にチャプター分割されます。
- レート変換ダビング中は、バーチャルサラウンド効果は機能しますが、記録はされません。
- レート変換ダビング中は、音声出力の切換えはできません。
- 「DVD互換モード」(▶取扱説明書 操作編25ページ)を「切」に設定していると、音声多重放送を録画したときの再生音は、「主音声」と「副音声」が同時に出力されます。再生をするときには「音声/音多」を押して出力する音声を選んでください。
- 「DVD互換モード」(▶取扱説明書 操作編25ページ)を「入(主音声)」または「入(副音声)」に設定していると、音声多重放送では選んだ音声(主または副)だけが記録されます。(ステレオ放送は通常どおりステレオ音声として記録されます。)
- プレイリストをレート変換ダビングする場合、そこに含まれるチャプターが録画時のオリジナルタイトルの先頭部分である場合は先頭が1フレーム欠けます。
- DVD-R/RW (Video モード) にレート変換ダビングするとき、ダビング先のアスペクト比(画面比)は元タイトル先頭のアスペクト比になります。
- レート変換ダビング中は、P in P 機能は使えません。
- レート変換ダビングで「容量優先画質設定」を選択したとき、選択したパーツの音質によって、コピーの録画画質/音質は9.2Mbps または8.0Mbps に変更されます。(ただし、ダビング先の録画可能な残量によって異なります。)

# DVD-Video 作成の応用機能



オリジナルのメニュー画面を作れたら、ディスク編集がますます楽しくなるけど、そんなこともできるの？



録画したタイトルの画像をメニュー背景にしたり※、メニューの文字色などをお好みに設定してDVD-Videoを作成することができます。ネットdeナビ（本書「ネットdeナビ」章を参照）をお使いになれる環境であれば、好きな画像※を取り込むこともでき、さらにお楽しみいただけます。

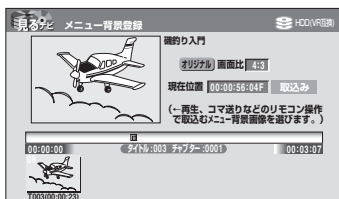
※コピーワンス映像（コピー禁止）や、画像によってはメニュー背景にできないものや、本機に取り込めない画像もあります。

※「DVD-Video 作成」については▶取扱説明書 操作編 92 ページをご覧ください。

## メニュー背景を取り込む（メニュー背景登録）

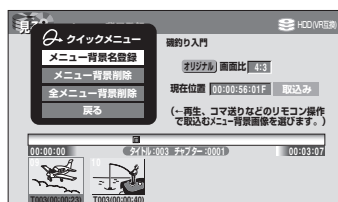
録画したタイトルの画像をメニュー背景として取り込み、「DVD-Video作成（▶取扱説明書 操作編88ページ）」のメニューテーマの素材にすることができます。

- 1 再生中または停止中に「見るナビ」を押す
- 2 方向ボタンで、メニュー背景として取り込みたい画像が含まれるタイトルを選ぶ
- 3 「クイックメニュー」を押す
- 4 方向ボタン（▲/▼）で、「編集機能」を選び、「決定」を押す
- 5 方向ボタン（▲/▼）で、「メニュー背景登録」を選び、「決定」を押す
- 6 メニュー背景として取り込みたい画像を選ぶ  
再生、コマ送りなどの操作で取り込む画像を選びます。
- 7 方向ボタンで「取込み」を選び、「決定」を押す



## ●メニュー背景に名前をつける

方向ボタンで名前をつけたい画像にカーソルを移動し、「クイックメニュー」を押して、「メニュー背景名登録」を選んで「決定」を押します。



文字入力画面が表示されます。（▶17ページ）メニュー背景名を入力します。

## ●メニュー背景を削除する

方向ボタンで登録した画像にカーソルを移動し、「クイックメニュー」を押して、「メニュー背景削除」を選んで「決定」を押し、画面の指示に従います。

## ●メニュー背景をすべて削除する

「クイックメニュー」を押して、「全メニュー背景削除」を選んで「決定」ボタンを押し、画面の指示に従います。

## メニューテーマの文字色を変更する（色設定）

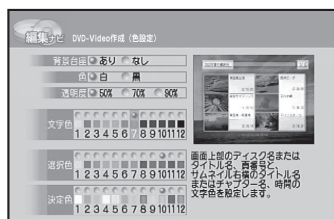
背景が写真などの場合に文字を見えやすくするために文字の下に敷く「背景台座」、ディスク名、タイトル名、チャプター名、時間、ページ番号などの「文字色」、完成したディスクでタイトルなどを選択するカーソルの色を決める「選択色」、「決定色」を設定することができます。

- 1 DVD-Video作成（タイトルメニューテーマ選択）を表示しているときに、方向ボタンを押してページを切換え、取り込んだメニュー背景を選び、「モード」を押す  
プレビュー画面が表示されます。



## 2 「モード」を押す

色設定の画面が表示されます。



## 3 画像と説明を見ながら方向ボタンで各項目を設定し、「戻る」で完了する

プレビュー画面に戻ります。

### ●背景台座をつける

方向ボタンで「背景台座」を「あり」にします。色は背景の画像に応じて白系にするか黒系にするかを「白」「黒」から選択し、どの程度背景の画像が透けて見えるかの比率である「透明度」を「50%」「70%」「90%」から選びます。数字が大きいほど下にある画像が透けて見えますが、タイトル名などの文字が読みにくくなります。



▲背景台座がない場合、タイトル名が読みにくい



▲背景台座があるので、タイトル名が読みやすい

### ●文字色を選択する

12色の中から方向ボタンで文字の色を選択します。「背景台座」が白い場合は、黒などの濃い色の文字を選択します。

### ●選択色と決定色を選択する

再生時にタイトルメニューやチャプターメニューに表示されるカーソルの色です。選択時の「選択色」と、決定したときに一瞬表示される「決定色」を選択します。

### ●設定した結果を確認する

「戻る」で色設定を完了すると、プレビュー画面に戻ります。

確認した結果再度変更したい場合は、手順2～3をくり返してください。

## DVD-Video 作成中と作成後について

### ■書き込みを途中で中止したいときは

「クイックメニュー」を押して、方向ボタン(▲/▼)で「DVD-Video作成中止」を選び、「決定」を押す

#### ●お知らせ

- DVD-Rの書き込みを中止すると、ほとんどの場合ディスクは使用できなくなります。
- 処理の中止ができない場合もあります。

### ■パーツ選択でメッセージが表示されたときは

「画面比の混在やコピー禁止の有無を確認するために、次ページのオプション設定で書き込み前テストを選択することをお勧めします」などのメッセージが表示されることがあります。コピー禁止部分が含まれるか、画面比が途中で切り換わっている場合は、選択をキャンセルしてください。不確かな場合は、書き込み前テスト(「パーツテスト」または「全テスト」)を選択してください。

- パーツの選択を取り消すには、DVD-Video作成(パーツ選択)で取り消すパーツを選び、「クイックメニュー」を押して、方向ボタン(▲/▼)で「選択キャンセル」を選び、「決定」を押してください。これをしないで書き込みを続行すると、途中でエラーが起り、そのDVD-Rは使えなくなることがあります。

## ■書き込み後の DVD-RW の内容の削除、追記をしたいときは

---

本機で録画したディスクであれば、ファイナライズを解除することで、DVD-RWの内容の削除、追記ができます。

ただし、追記できるのは末尾だけで、複数あるタイトルのうちの末尾以外のものを削除しても、そこには追記できません。

## ■書き込み後の DVD-RW の内容をすべて削除し、新たに書き込みたいときは

---

本機にDVD-RWを入れ、もう一度DVD-Video作成を行ないます。

DVD-RWを、初期化してから書き込みます。

## ■書き込み後の DVD-R/RW を見る

---

DVDビデオディスクと同じように再生できます。



# ネットdeナビ

パソコンで本機を操作します。

■ ネットdeナビの機能と設定について	94 ページ
ネットdeナビのおもな特長.....	94
■ 動作環境について	95 ページ
パソコン .....	95
WWW ブラウザ .....	95
ネットワーク接続環境 .....	95
用語と商標について .....	95
■ 制限事項と免責事項	96 ページ
制限事項 .....	96
免責事項 .....	97
■ チャンネル名を設定する (iEPG/ 番組ナビ チャンネル名設定)	98 ページ
チャンネルの表示順を変更するには .....	100
■ 番組を録画予約する (録画予約)	101 ページ
設定項目 .....	101
■ iEPG で録画予約をする	103 ページ
■ e メールで録画予約をする	104 ページ
日時、チャンネルなどを直接指定して予約する .....	104
e メール予約の便利な機能 .....	105
■ 録画した番組のタイトル情報を見る／変更する (リスト一覧)	106 ページ
設定項目 .....	107
サムネイルで表示する (サムネイル一覧) .....	108
フォルダを設定する .....	109
■ キーワードを設定する	110 ページ
■ ライブラリ情報を使う (ライブラリ)	111 ページ
見たいタイトルの格納先ディスクを探す .....	111
タイトルの情報を見る .....	111
ライブラリ情報をパソコンにファイル出力する .....	111
全ディスク番号ごとの残量一覧を表示する (ディスク名一覧) .....	111
■ メニューテーマの追加設定 (DVD-Video 作成ツール)	112 ページ
ユーザ・メニューテーマを削除する .....	113
登録したユーザ・メニューテーマを本体側で使用するには .....	113
■ リモコン画面で操作する	114 ページ
ネットdeキーボード .....	115
パソコンのキーボードで操作する .....	116
編集リモコンで操作する .....	116
ネットdeモニター .....	117
■ ネットdeナビ・ヘルプ	120 ページ

# ネット de ナビの機能と設定について



ネットdeナビを使うには、何が必要なの？  
ネットdeナビで何ができるのかな？



LANで本機と接続できるパソコンが必要です。  
本機の操作や設定などをWeb画面で行なえる機能です。  
インターネットに常時接続できる環境であれば、eメールを利用して外出先などから  
予約録画をすることもできます。

## ネット de ナビのおもな特長

### ■ パソコンで録画予約／修正

本体の「録るナビ」機能の録画予約一覧をパソコンから設定・変更する機能です。  
パソコンからインターネットの番組表を利用して、録画予約ができます。(iEPG予約)

### ■ パソコンでタイトル編集

本体の「見るナビ」のように、内蔵HDDやDVD-RAM/R/RWに録画した内容を一覧表示する機能です。タイトル名やチャプター名、ジャンル、番組説明など、タイトル情報全般を変更できます。  
ただし、本機以外で録画したDVD-R/RWは表示、変更はできないほか、ファイナライズ済みのDVD-R/RWは表示だけで変更はできません。また、番組説明はDVD-R/RWでは記録できません。

### ■ パソコンでライブラリ確認

本体の「ライブラリ」情報を表示、並べ替えする機能です。本体に記憶されているディスク番号、録画日時、タイトル名、ジャンルなど、タイトルごとの情報を利用して、見たいディスクや空きのあるDVD-RAMなどが探せます。

### ■ パソコンから DVD-Video メニュー用背景を登録

パソコンから本体に好きな画像を登録して、DVD-Video作成時のメニューの背景として利用できます。

### ■ eメールで録画予約

外出先などからeメールで録画予約ができます。

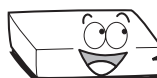
### ■ パソコンから本体操作

パソコンから本体を操作する機能です。

### ■ 番組情報の自動取得

タイトル名や番組説明をインターネットから自動取得する機能です。  
予約名や番組説明を入力しなくても、予約録画後には番組のタイトル名や番組説明が表示されます。  
この機能のサービスは、一時的に停止したり、サービス自体が終了される場合があります。

## ネット de ナビの設定の流れ



(例) インターネット常時接続のパソコンと接続してネット de ナビを使います。

ネットdeナビの動作環境、制限事項や免責事項をお読みいただき、理解および同意をする

内容を理解し同意した！

ネットdeナビのパソコンとの接続や設定については ➡「接続・設定編」の49ページからの説明をご覧ください。

パソコンとの接続を行なう

ネットワーク設定を行なう

ネットdeナビを起動する

ネットdeナビ設定を行なう

必要な場合、チャンネル名を設定する  
(➡98ページ)

ネットdeナビを使ってみましょう！



★ つかいこなしのポイント！

ネットdeナビをお使いになる場合は、インターネット常時接続のパソコンと接続するのがおすすめです！



# 動作環境について



ネットdeナビには、どんなパソコンやOSが対応しているの？



本機は、IEEE（米国電気電子技術者協会）802.3規格に準拠しています。ネットdeナビ機能をお使いいただくためには、以下の環境が必要です。パソコンを接続する前にお確かめください。

## パソコン

OS：Windows® 2000 / XP

Mac OS X(10.4)

カラーモニター：16ビットカラー以上、800×600ドット以上

必要なデバイス：LANポート(100Base-TX / 10Base-T)

## WWW ブラウザ

Windows® の場合：Internet Explorer 6.0

Mac OSの場合：Safari 2.0.1

上記バージョン以降については、すべての動作を保証するものではありません。

ネットdeナビの機能を使うには、Java VM Ver.1.5(Mac OS Xは1.4.2)がインストールされている必要があります。最新のJava VMを入手するには、米国Sun Microsystems, Inc.の<http://java.com/ja/>のサイトでご確認ください。ネットdeナビ機能「ネットdeモニター」を使うには、QuickTime Ver.7.0.2がインストールされている必要があります。QuickTimeを入手するには、Apple Computer, Inc.のサイト<http://www.apple.co.jp/quicktime/download/>でご確認ください。(2005年11月現在)

## ネットワーク接続環境

ブロードバンド常時接続の環境。

### お知らせ

- 動作環境は、予告なく変更される場合があります。また、すべての動作を保証するものではありません。
- 本機に関する最新情報は、当社ホームページでご確認ください。[\(http://www3.toshiba.co.jp/hdd-dvd/support/\)](http://www3.toshiba.co.jp/hdd-dvd/support/)
- パソコンやWWWブラウザの上記以降のバージョンについてお使いいただけるかは「RDシリーズサポートダイアル」(◇139ページ)にお問い合わせください。

## 用語と商標について

- Microsoft、Windows、Internet Explorer は米国マイクロソフト社の米国およびその他の国における登録商標または商標です。  
Windows® 2000...Microsoft® Windows® 2000 Professional operating system Service Pack4 (SP4)日本語版  
Windows® XP...Microsoft® Windows® XP operating system 日本語版
- Windowsの正式名称は、Microsoft Windows Operating Systemです。
- Macintosh、Mac、Safari、QuickTimeは、米国および他の国々で登録されたApple Computer, Inc.の商標です。
- 本書に掲載の商品の名称は、それぞれ各社が商標および登録商標として使用している場合があります。
- JavaおよびすべてのJava関連の商標およびロゴは、米国およびその他の国における米国Sun Microsystems, Inc.の商標または登録商標です。

# 制限事項と免責事項

## ★つかいこなしのポイント！

「動作環境について」(前ページ)と「制限事項と免責事項」をよくお読みいただき、ご理解いただいた上でネットdeナビをお使いください。



## 制限事項

- 本機能は、本機が動作状態のときにだけ使用できます(電源待機状態からのメール予約確認機能は除く)。また、本機能で本体側電源を入にすることはできません(「録画予約機能」を設定した場合を除く)。
- 本機能は、パソコン上で録画予約を設定・変更したり、タイトル名・チャプター名・番組情報等のテキスト情報の編集や各種設定の変更、サムネイル表示、DVD-Videoメニューの背景データの取込みはできますが、それ以外の情報の取得や変更、追加はできません。
- 本機能は、パソコン上での動画の再生や、画像・音声データの取込み/編集/書き出し/ファイル転送をするものではありません。
- 市販のLANケーブル(クロスケーブル)は、本機とパソコンを直接接続する場合に使用します。ハブやルータとの接続には別途、市販のLAN ケーブル(ストレートケーブル)をご用意ください。
- 動作環境
  1. OS (オペレーティングシステム) :  
Windows® 2000、Windows® XP (日本語版)  
Mac OS X(10.4) (日本語版)
  2. DOS/V互換パソコンまたはMacintoshコンピュータ(LANコネクタが必要) (市販品)
  3. WWWブラウザ(Windows®): Internet Explorer(対応バージョンについては、➡95ページをご覧ください。)  
WWWブラウザ(Mac OS): Safari (対応バージョンについては、➡95ページをご覧ください。)
- 「iEPG予約機能」、「メール予約機能」、「携帯メール予約機能」をご使用になる場合にはあわせて以下の環境が必要です。
- 4. インターネット常時接続環境(ブロードバンド接続必須)
- 5. 設置場所からパソコンで送受信可能なeメールアカウント(POP サーバーおよびSMTP サーバーを使用したサービス)
- 6. ハブ機能を持ったブロードバンドルーター (DHCP機能搭載を推奨)
- 有線のLAN接続が家庭の環境で困難な場合
- 7. 無線LANアクセスポイントと本機につなぐ無線LAN イーサネットアダプタ(市販品)
- 動作環境にすべて合致していても正常に動作しない場合や、何らかの不具合が発生することがあります。すべての環境での動作を保証するものではありません。
- 本機の通信機能は、米国電気電子技術協会IEEE802.3に準拠しています。
- 本機とパソコン間の通信状態によっては、表示が遅くなったり、表示や通信にエラーが発生する場合があります。
- プロバイダ(インターネット接続事業者) 側の設定や制限によっては、本機能の一部が使用できない場合があります。
- 電話通信事業者およびプロバイダとの契約費用および通信に使用される通信費用は、お客様ご自身でお支払いください(携帯電話によるメール予約の送受信の費用も含む)。  
なお、プロバイダ指定の回線接続機器(ADSLモデムなど)に10BASE-Tまたは、100BASE-TXのLANポートがない場合は接続できません。
- ADSLでご利用いただくには、ADSLモデムが必要です。通信事業者やプロバイダが採用している接続方式・契約借款などによって、本製品をご利用いただけない場合や同時接続する台数に制限や条件がある場合があります。(契約が一台に制限される場合、すでに接続されているパソコンがあると、本機を二台目として接続することが認められていないことがあります)
- プロバイダによってはルータの使用を禁止あるいは制限している場合があります。  
詳しくはご契約のプロバイダにお問い合わせください。
- 「メール予約機能」、「携帯メール予約機能」をご利用になるには、POP3またはAPOPに対応したご家庭から接続可能なeメールのアカウントが別途必要です。携帯電話などのメールアドレスのように、ご家庭のパソコンからアクセスできないeメールのアカウントはご利用になれません。  
本機が同ネットワーク経由でインターネットプロバイダのメールサーバーにアクセスできるよう、常時接続されている必要があります。なお、本機とメールサーバーとの接続に際し、パソコンの電源を入れておく必要はありませんが、パソコン側で自動的にメールサーバーからメールを受信してサーバー側のメールを受信時に削除されるように設定している場合、本機で予約メールを受信する前に消えることがありますので、サーバーにコピーを残すなどの設定変更が必要です。
- 携帯電話からのメール予約には、インターネットメールを使用してください。ショートメールのような携帯電話間だけのメール機能では使用できません。
- ポータルサイトのwebメール(POP3対応していない)はメール予約の設定には使用できません(録画予約完了通知のアドレスには設定できます)。
- ブロードバンド常時接続のパソコンと接続する場合は、カテゴリ 5と表示された10BASE-T/100BASE-TXのLANケーブルをご使用ください。  
直接本機とパソコンを接続する場合は、市販のクロスケーブルをご使用ください。
- セキュリティソフトウェア自体やその設定によっては、本機能の一部が使用できない場合があります。

## 免責事項

- 本機能によって接続した機器に通信障害等の不具合が生じた場合の結果について、当社は一切の責任を負いません。
- お客様の居住環境が、ブロードバンド常時接続にできない場合、当社は一切責任を負いません。
- 火災、地震などの自然災害、第三者による行為、その他の事故、お客様の故意または過失、誤用、その他異常な条件下での使用によって生じた障害に関して、当社は一切の責任を負いません。
- 本機能の使用または使用不能から生ずる付随的な障害(事業利益の損失、事業の中断、記録内容の変化・消失、インターネット契約料金・通信費用の損失など)に関して、当社は一切責任を負いません。
- 取扱説明書および本書の記載内容を守らないことによって生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。
- 接続した機器、使用されるソフトウェアとの組み合わせによる誤動作や、ハングアップなどから生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。
- 本機能を使用中、万一何らかの不具合によって、録画・録音・編集されなかった場合の内容の補償および付随的な損害(事業利益の損失、事業の中断など)に対して、当社は一切の責任を負いません。
- インターネットを使用して提供されるサービスは、予告なく一時停止したり、サービス自体が終了される場合がありますので、あらかじめご了承ください。



# チャンネル名を設定する (iEPG/ 番組ナビ チャンネル名設定)

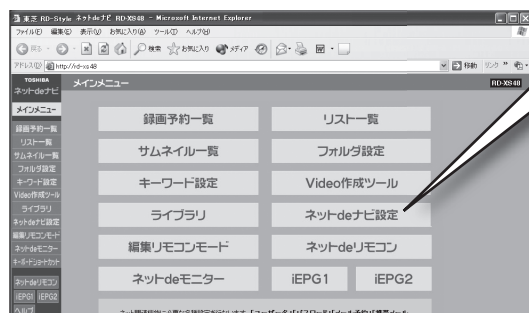


この設定はiEPGを利用するのに必要なのよね。  
この設定での注意点とかあるのかな？



この設定は、iEPG 録画予約サイトからの録画予約や番組情報取得をするために必要な設定です。  
ただし、ネット de ナビで設定/変更したチャンネル名設定(「iEPG で利用するチャンネル名」を除く)は「番組ナビ」側でも連動して変更されます。

1



メインメニューの「ネットdeナビ設定」をクリックする  
ネットdeナビ設定画面が表示されます。

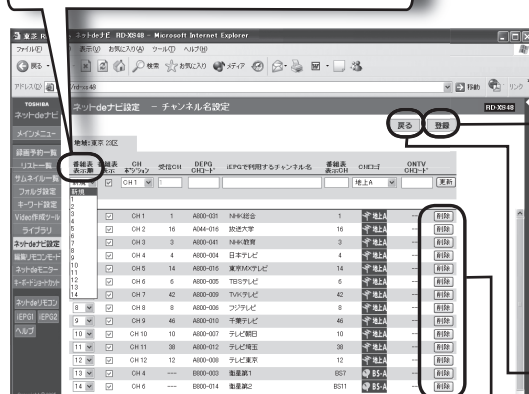
2



「チャンネル名設定」ボタンをクリックする  
チャンネル名設定画面が表示されます。

3

「番組表表示順」を選ぶ



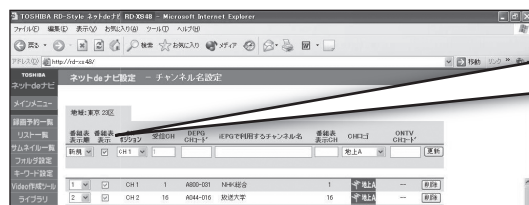
新規に登録する場合は「新規」を選びます。  
登録されているチャンネルの項目を変更する場合は変更する番組表表示順を選び、項目(CH ポジション、DEPG CH コードやチャンネル名など)を変更し、「更新」ボタンを押します。  
番組表表示順については▶ 100 ページをご覧ください。

チャンネル名設定で設定/変更した際、「登録」を押します。「登録」を押さない場合、本体に反映されません。

「ネット de ナビ設定」ページに戻ります。

登録してあるチャンネル名を削除する場合は「削除」ボタンを押します。

4

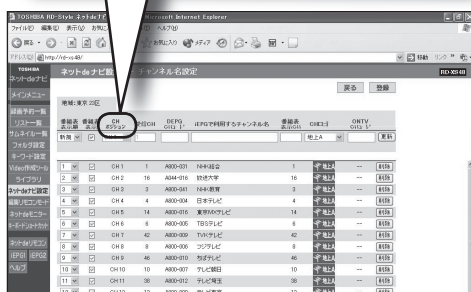


「番組表表示」をチェックする  
番組表での表示/非表示を設定します。  
✓が付いているチャンネルだけが番組表に表示されます。



5

## 「本体側CHポジション」を選ぶ



6

## 「DEPG CHコード」、iEPGで利用するチャンネル名」と「番組表表示CH」を入力する



<http://www.rd-style.com/user/ch/>のサイトを参考にして入力します。

**DEPG CHコード：**番組情報の取得に使用されます。

**iEPGで利用するチャンネル名：**

iEPG録画予約サイトからの録画予約時に使用されます。

**番組表表示CH：**

「番組ナビ」の番組表で表示される番号を設定します。半角英数字5桁まで入力できます。入力しない場合は空白となります。

ネットdeナビ対応のブラウザで新しいウィンドウを開き、<http://www.rd-style.com/user/ch/>の表から、iEPGで利用するチャンネル名とDEPG CHコードはそこからコピーし、該当欄に貼り付けると便利です。Line1～Line3は接続した受信機器にあわせて設定してください。

7

## 「CHロゴ」を選ぶ

必要に応じてロゴを設定します。



8

## 「ONTV CH コード」を選ぶ

ONTV のメール予約を使用する際のチャンネルコードを設定します。設定しない場合は空白となります。



本機の「メール録画予約」機能は、オンティービー株式会社が「ON TV JAPAN」サイトで提供している無償サービスです。サービス内容および仕様につきましては変更となることがあります。その際の動作について当社は保証できません。

9

## 「更新」をクリックする

画面上の設定が更新されます。「登録」を押すまでは、本機に反映されません。「更新」を押さずに「登録」を押しても本機に反映されません。

10

## 必要に応じて手順3～9をくり返す

ほかの受信チャンネルを50件まで設定して登録できます。

11

## 設定が終わったら、[登録]をクリックする

「登録」を押すまでは本機に更新内容が反映されません。「戻る」をクリックすると、設定内容を保存せずにネットdeナビ設定画面に戻ります。

## ご注意

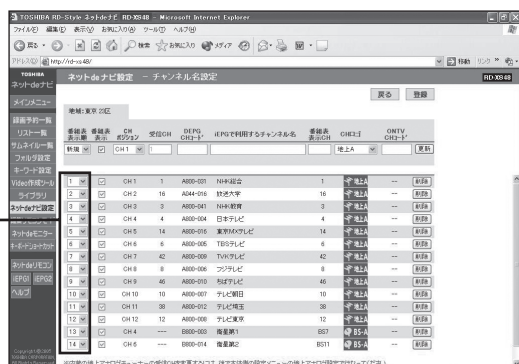
「iEPGで利用するチャンネル名」は、全角半角の違いも含め、一字一句正確に登録されなければ正しく予約ができません。さらに「iEPGで利用するチャンネル名」で設定した放送局と、本機のチャンネルポジションが正しく設定されなければ、予約したはずの番組と異なるチャンネルの番組が録画されてしまいます。また、取扱説明書「接続・設定編」の放送局一覧表に記載されているチャンネル名(放送局名)と異なる場合がありますので、ご注意ください。

## お知らせ

- 表示CHやCHコードに登録する際に、「iEPGで利用するチャンネル名」を空欄にすることで、自動的にチャンネル名を表示し、チャンネル名変更などへ自動対応するモードとなりますが、完全な動作を保証するものではありません。また、手動で「iEPGで利用するチャンネル名」を変更した場合、自動対応は行われません。
- 内蔵チューナーの受信チャンネルを変更することはできません。本体の初回設定のチャンネル設定を行ってください。

## チャンネルの表示順を変更するには

「番組ナビ」の「番組表」で表示する順番を変更できます。



数値を変更して表示する順番を設定します。

例 CH6 (表示順 / 5) の表示順を「1」に変更する

CH6が表示順「1」になりCH1が表示順「2」になり、5CHまでの表示順が後ろにずれます。また、CH6を「10」に変更した場合、CH7は「5」、CH8は「6」、CH9は「7」、CH10は「8」、CH11は「9」までのチャンネル表示順が変更されます。

「登録」を押すと、本機の設定が変更されます。

# 番組を録画予約する（録画予約）



本体の録るナビ機能がパソコン上でも操作できて便利だね。



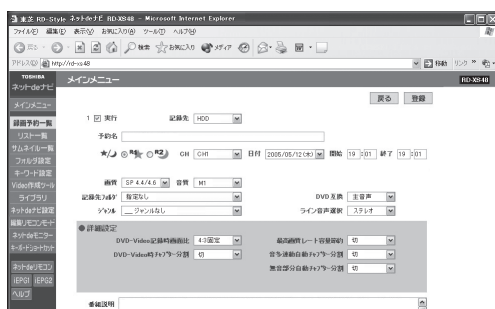
本体の「録るナビ」のように、録画の予約ができます。

## 1 メインメニューの「録画予約一覧」をクリックする



現在予約されている録画予約の一覧が表示されます。

## 2 新しい予約をしたいときは「新規予約」を、予約内容を変更したいときは「予約名」をクリックする



予約情報画面が表示されます。

## 3 設定する項目をクリックし、値を選ぶかデータを入力する

設定する内容は、下表と次ページをご覧ください。

「削除」をクリックすると、その録画予約は解除され、録画予約の一覧から削除されます。

## 4 設定が終わったら、「登録」をクリックする

録画予約が設定されます。

「戻る」をクリックすると、設定内容を変更せずに録画予約の一覧画面に戻ります。

### 設定項目

実行	「✓」あり	予約録画を実行します。
	「✓」なし	予約録画を実行しません。
記録先	HDD	内蔵 HDD に録画したいとき。
	DVD	DVD-RAM/R/RW に録画したいとき。
予約名		予約名に好きな名前をつけることができます。 半角64文字(全角32文字)以内で入力します。
★/🌙	R1、R2	W 録 R1(エンコーダー 1)または W 録 R2(エンコーダー 2)を設定します。
CH	1～64ポジション、 BS1～BS15、 Line1*～Line3	録画したい番組のチャンネルを設定します。 (スキップ設定したチャンネルは表示されません。) *入力1設定(🔗接続・設定編33ページ)を「ライン」に設定してあるときに選べます。
日付	今日から2ヵ月先(62日)の 日付まで、毎日曜日～毎土 曜日、月～木曜日、月～金 曜日、月～土曜日、毎日	録画したい番組の日付を設定します。
開始	00:00～30:59	録画の開始時刻です。(初期値として10分後の時刻が表示されます。)
終了	00:00～30:59	録画の終了時刻です。(現在時刻から2分以降で録画開始時刻から9時間以内が設定できます。)

画 質	LP	長時間録画したいとき。ただし、画質は「SP」モードに比べると下がります。 (音質設定の「L-PCM」を選ぶと設定できません。)
	SP	録画時間、画質とも標準の設定です。(音質設定の「L-PCM」を選ぶと設定できません。)
	A1	録画直前のディスクの空き容量に合わせて自動的に画質レートを設定します。 (ディスクの空き容量が足りない場合は、番組の最後まで録画できません。) 内蔵 HDD に録画すると、4.7GB の DVD 未使用ディスクにダビングできる時間分を録画します。2 時間半以上の番組は設定できません。
	A2	未記録の両面ディスクになるべく高画質でおさめるように、自動的に画質レートを設定します。 「記録先」は「HDD」に固定されます。録画後のタイトルは容量が片面ディスク 2 枚分で、中間点で前後二つのチャプターに分かれています。それぞれのチャプターをディスクにダビングすることで、容量のむだのない、高画質の保存ができます。
	DL	未記録の DVD-R DL(2層)に、なるべく高画質でおさめるように自動的に画質レートを設定します。 「記録先」は「HDD」に固定されます。あとで DVD-R (2層) に書き込んで、DVD-Video 作成をする場合に便利です。
	MN	1.0、1.4 または 2.0～9.2 の範囲で 0.2Mbps すつ任意に指定できます。 (音質の設定値によって、設定できる上限値が変わります。)
音 質	M1 (D D / M1)	標準の音質です。
	M2 (D D / M2)	D D / M1 よりも良い音質で、音楽番組に適しています。
	L-PCM	圧縮していないデジタル音声で最もよい音質ですが、録画できる時間は短くなります。
記録先フォルダ		録画先フォルダを選んでタイトルを録画します。フォルダに入れない場合は「指定なし」を選びます。
ジャンル		録画する番組のジャンルを設定します。
DVD 互換	切	DVD-R/RW (Videoモード) への記録を前提としません。画質・音質の設定によっては DVD-R/RW (Videoモード) に記録できない場合もあります。 ただし、記録先が DVD-R/RW の場合、DVD 互換モードが「切」に設定されている場合は、「入 (主音声)」で録画されます。
	主音声	DVD-R/RW (Videoモード) に記録できる状態で録画し、音声多重放送の場合、元の主音声だけを左チャンネルと右チャンネルにそれぞれ記録します。
	副音声	DVD-R/RW (Videoモード) に記録できる状態で録画し、音声多重放送の場合、元の副音声だけを左チャンネルと右チャンネルにそれぞれ記録します。
ライン音声選択	ステレオ	ステレオで録画します。
	L	左チャンネルの音声だけを記録します。
	R	右チャンネルの音声だけを記録します。
	主+副	HDD、DVD-RAM に録画する場合、二カ国語放送などを二重音声で録画するときに選択します。
DVD-Video 記録時画面比	4:3 固定	DVD-R/RW (Videoモード) 録画時の画面比を 4:3 の固定で設定します。
	16:9 固定	DVD-R/RW (Videoモード) 録画時の画面比を 16:9 の固定で設定します。
DVD-Video 時チャプター分割	切	自動的にチャプター分割をしません。
	5分、10分、15分、20分	DVD-R/RW (Videoモード) 録画時に、自動的に指定した間隔 (5分、10分、15分、20分のいずれか) でチャプター分割をします。
最高画質レート容量節約	切	設定したビットレートで録画をします。
	入	本機で一番よい画質 (ビットレート 9.2Mbps (L-PCM 選択時は、8.0Mbps)) で録画します。録画データの中には 9.2Mbps を必要としない部分もあり、このときは必要に応じて自動的にビットレートを下げて容量を節約します。
音多連動自動チャプター分割	切	音声の切り替わりでチャプター分割をしません。
	入	音声多重放送 (二カ国語放送/ステレオ放送/モノラル) が各音声に切り換わった部分で自動的にチャプター分割をします。
無音部分自動チャプター分割	切	無音部分でチャプター分割をしません。
	入	音声がない (聴感上音のない) 部分で自動的にチャプターを分割します。
番組説明		番組の内容などを自由に入力することができます。 改行、空白も含めて全角 400 文字 (半角 800 文字) 以内で入力します。

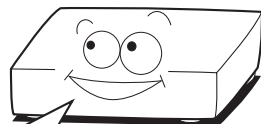
## お知らせ

- 録画予約時刻を設定するときは 00:00～30:59 まで入力することができます。24:00 以降を入力して「登録」をクリックすると予約日付が次の日になり時刻が 00:00～06:59 で表示されます。
- DVD-R/RW (Videoモード) では無音部分自動チャプター分割や音多連動自動チャプター分割はできません。
- 時刻の重複する予約を登録すると、文字色を変えてお知らせします。(赤: 時間帯が重複しているとき。青: 終了時刻と開始時刻が同じなどのとき。HDD と DVD の予約混在時には、終了時刻が青文字で表示されない場合があります。) 必要に応じて、時刻を変更してください。
- 「番組追っかけ」機能 (取扱説明書 操作編 45 ページ) が働いた結果、日をまたいだ予約時間の変更が行なわれた場合、その予約の「日付」欄に「毎複数日」と表示されることがあります。

# iEPGで録画予約をする



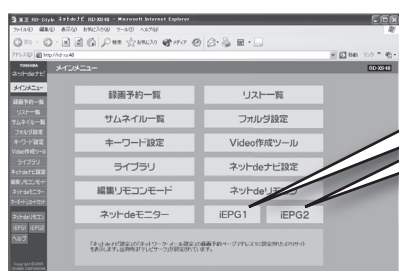
インターネットの番組表を利用して録画予約するのも便利でいいね！利用するには何が必要なの？



①常時接続しているパソコンと接続\*（取扱説明書「接続・設定編」の「ネット接続設定」章参照）／②「ネットdeナビ設定」の「番組情報サイトの設定」（取扱説明書「接続・設定編」の「ネット接続設定」章参照）／③「チャンネル名設定」（p.98ページ）／④iEPGサイトによっては事前に会員登録やID登録が必要です。

※本機がインターネットに常時接続されたパソコンとルーターを使って接続されていない場合は、iEPG予約をすることはできません。

1



[iEPG1]または[iEPG2]をクリックする  
登録したiEPGサイトが表示されます。

- ・[iEPG1]には、あらかじめ東芝のiEPGサイト「テレビサーフ」が設定されています。

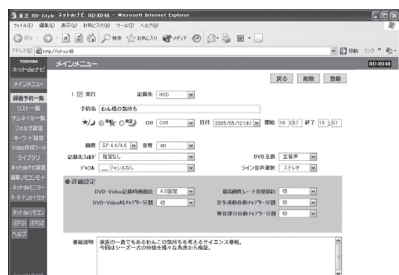
2

iEPGサイトで録画したい番組を検索するか番組表を表示し、「iEPG録画予約」などのアイコンをクリックする

録画予約の操作は各サイトで異なります。各サイトをご覧ください。

3

予約情報を確認し、必要に応じて項目を変更する



4

「登録」をクリックする

本機に録画予約が設定されます。

録画予約一覧や、本体の録るナビなどで予約内容を確認してください。



## つかいこなしのポイント！

録画予約を続けてしたい場合は、「ネットdeナビ設定」の「ネットdeナビ動作設定-iEPG予約画面表示設定」（取扱説明書「接続・設定編」の「ネット接続設定」章参照）から「別ウィンドウで表示する」を選択して設定します。予約情報画面の「次回から別ウィンドウで表示する」チェックをつけたりはずしたりすることでも、この設定を切り換えることができます。



## お知らせ

- ・iEPGは、ソニー株式会社が提唱しているインターネットでの録画予約方式です。
- ・予約録画開始時刻や本体の動作状態によっては、予約録画ができない場合があります。
- ・インターネットの通信状態（混雑等）によっては、iEPG予約サイトの表示や動作が正しく行なわれない場合があります。また、iEPG予約サイト側の都合で、そのサービスが一時的に停止したり、サービス自体が終了される場合があります。



# eメールで録画予約をする

外出先などからeメールで録画予約をすることができます。

## 準備

- 本機をインターネットに接続し(☞取扱説明書 接続・設定編「ネット接続設定」章をご覧ください。)、各機器の電源を入れておきます。
- 「ネットdeナビ設定」の「メール録画予約機能の設定」をします。(☞取扱説明書 接続・設定編「ネット接続設定」章をご覧ください。)
- メールソフトウェアの設定をテキスト形式に変更します。(メール予約は、HTML形式のメールに対応していません。)
- 実際の予約録画をする前に、メール予約ができることを確認しておくことをお勧めします。

## 日時、チャンネルなどを直接指定して予約する

### 1 eメールの送信先(To:)を入力する

「メール録画予約機能の設定」で設定した「メールアドレス」を入力します。(☞取扱説明書 接続・設定編「ネット接続設定」章をご覧ください。)

例 XXXXXXXXX@XXX.XXX.ne.jp

### 2 eメールの本文に録画予約の内容を入力する

文字はすべて半角で入力します。

それぞれの項目の間は、スペースを一つずつ入力します。

#### 省略可能

項目を省略したとき、録画予約の「記録先」は「HDD」に記録され、「最高画質レート容量節約」と「無音部分自動チャプター分割」は「切」、「予約の入／切」は「入」、「W録」は「R1」になります。それ以外は「設定メニュー」の設定で録画されます。

例

open rdstyle prog add 20050505 2100 2154 1 VS A1 SH DN P43 HN CN LS CD5 CAN RY R1

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱

② 予約メールのとき入れる

①	open	予約メールの先頭に入れます。
②	メール予約パスワード	設定したパスワードを入力します。(☞取扱説明書 接続・設定編59ページ)
③	年 月 日	西暦 4桁(年) 01~12(月) 01~31(日) 西暦は2001~2069年まで
④	録画開始時刻(時)(分)	00~23(時) 00~59(分)
⑤	録画終了時刻(時)(分)	00~23(時) 00~59(分)
⑥	CH	地上放送 1~64 BS BS1, BS3, BS5, BS7, BS9, BS11, BS13, BS15 ライン入力 L1*, L2, L3 *「入力1設定」を「ライン」に設定してあるとき選べます。
⑦	画質	SP VS LP VL A1 VA1 A2 VA2 DL VDL マニュアル(1.0, 1.4Mbps, 2.0~9.2Mbps) 「VM」に続けて、小数点を除いたビットレート数(2.0~9.2の範囲で0.2Mbpsずつ任意に指定できます)を2桁で入力します。VM10, VM14, VM20~VM92(音質がLPCMのときはVM80(8.0Mbps)まで)
⑧	音質	M1 A1 M2 A2 LPCM AL
⑨	記録先	HDD SH DVD SD
⑩	DVD 互換	切 DN 主音声 DM 副音声 DS
⑪	DVD-Video 記録時画面比	4:3固定 P43 16:9固定 P169
⑫	最高画質レート容量節約	切 HN 入 HY
⑬	無音部分自動チャプター分割	切 CN 入 CY
		⑭ ライン音声選択 ステレオ LS L LL R LR 主+副 LD
		⑮ DVD-Video時チャプター分割 切 CDN 5分 CD5 10分 CD10 15分 CD15 20分 CD20
		⑯ 音多連動自動チャプター分割 切 CAN 入 CAY
		⑰ 予約の入／切 入(予約を実行する) RY 切(予約を実行しない) RN
		⑱ W録R1/ W録R2選択 W録R1(エンコーダー1) R1 W録R2(エンコーダー2) R2

アルファベットは大文字、小文字どちらも使えます。

## お知らせ

- 改行して2行目に予約名が入られます。
- 予約メールを送信するソフトによっては1行目が長いと改行されてしまうことがあります。その場合は、予約内容が正しく認識されません。



## e メール予約の便利な機能

### ■ 予約メールの受信

本機が電源入り状態では、設定された時間の間隔で、POPサーバに予約メールを受信します。本機が電源待機状態では、一日8回(2時/5時/8時/11時/14時/17時/20時/23時の「ネットdeナビ設定-電源OFF時のPOP3アクセス時間の分」で設定された分)に予約メールを受信します。(受信時は、本体表示窓に「MAIL」と表示されます。)

#### ●お知らせ

- ・「番組ナビ設定-番組データダウンロード」でADAMSを選択している場合、ADAMSの番組データの受信中に予約メールの受信時刻になると、予約メールの受信が次回に延期されます。
- ・ジャストクロックのために起動する回数は一日1回のまま変わりません。

### ■ メール予約ができた(録画予約完了メール)

本機が予約メールを受信すると、録画予約の完了または録画予約の失敗の通知をメールで受信できます。以下の設定をしてください。

- ・「メール録画予約完了通知機能」を「指定アドレスと送信元アドレスへ通知」、「送信元アドレスへ通知」または「指定アドレスへ通知」に設定する。(☞取扱説明書 接続・設定編59ページ)
- ・「メール録画予約完了通知機能」を「指定アドレス送信元アドレスへ通知」または「指定アドレスへ通知」に設定した場合は、「完了通知送信先メールアドレス」に録画予約完了メールを受け取るメールアドレス(指定アドレス)を入力する。(☞取扱説明書 接続・設定編59ページ)

#### ● 録画予約ができた場合

例

メール予約を行ないました。

録画日 2005/05/05

録画開始時刻 21:00

録画終了時刻 21:54

チャンネル 8

mailto\*:メールアドレス(ネットdeナビ設定で設定したメールアドレス)?subject=件名(RD-XS48の予約を削除します。)&body=open%20パスワード(ネットdeナビ設定で設定したパスワード)%20prog%20del%20予約ID(予約したID)

※mailtoとは...mailtoを選んで決定すると、簡単に予約を削除するメールが作成できます。

#### ● 録画予約に失敗した場合

録画予約ができなかった理由が通知されますので、確認してください。

#### ●お知らせ

- ・本体側でエラーが発生しているときも、録画予約ができません。  
エラーとして以下のような内容がありますので、確認してください。  
ー録画開始時刻が現時刻から15分以降でなかった。  
ー録画終了時刻が現在時刻から15分以降で、録画開始時刻から9時間以内でなかった。  
ー予約件数がいっぱい64件になっていた。
- ・本体側のテレビ画面でGUIを表示中は、メールの送受信ができません。

### ■ e メールで録画予約の設定情報を確認する

eメールで録画予約の設定情報を確認することができます。

eメールの本文に次のように入力します。

例 open rdstyle prog list | d e5

省略可能  
— 予約数  
詳細  
表示レイアウト(ロング)

- ・文字はすべて半角で入力し、項目の間はスペースをひとつずつ入力してください。
- ・「l」(エル)を入力した場合は、1行表示が長く表示され、省略すると改行された短いリストが表示されます。
- ・「d」を入力した場合は、「録画予約」の詳細が表示され、省略すると簡略されたリストが表示されます。
- ・「e」を入力した場合は、「e」に続けて数値を入力することで、1回のメールで受信可能な予約(録画情報)数を指定できます。指定可能な数値は1~9です。ただし、情報量が多いときには、指定された数値より少ない予約数しか得られない場合があります。

### ■ e メールで残量を確認する

eメールで内蔵HDDの残量を確認することができます。

eメールの本文に次のように入力します。

例 open rdstyle prog remain

残量

- ・文字はすべて半角で入力し、項目の間はスペースをひとつずつ入力してください。

# 録画した番組のタイトル情報を見る／変更する（リスト一覧）



本体の「見るナビ」のリスト表示のようにタイトルが一度にたくさん、しかも早く表示されるね！  
ネットdeナビではどんな使い方ができるか教えて！



内蔵HDDとDVD-RAM/R/RWに録画した内容を、タイトルやチャプターごとに一覧表示する機能です。  
タイトル名やジャンルなど、タイトル情報を変更※することができます。  
本体の文字入力機能（ソフトウェアキーボード）よりもパソコンのキーボードをお使いになれば簡単に文字が入力できます。

※ ・本機以外で録画したDVD-R/RW（Videoモード）は表示、変更はできません。  
・ファイナライズ済みのDVD-R/RWは表示だけで変更はできません。

各フォルダ内表示からルート上一覧表示へ戻るときにこのアイコンをクリックします。

この部分をチェックをつけると、タイトル名などの情報が表示されます。

カギ付きフォルダ

- 開錠している
- 施錠している

ごみ箱

- タイトルがはいっている
- タイトルがはいっていない

○にチェックした項目の情報が表示されます。タイトル名の変更、フォルダへの移動、再生や削除ができます。移動／変更を行なったあと、「登録」をクリックすると、設定が本機に反映されます。

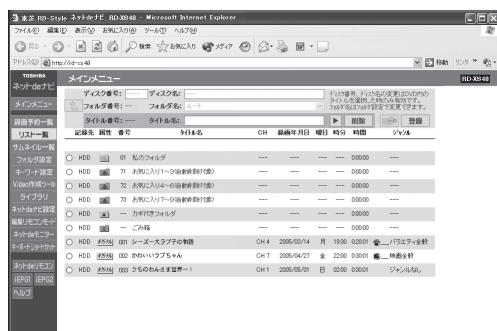
記録先	属性	番号	タイトル名	CH	録画年月日	曜日	時分	時間	ジャンル
<input checked="" type="radio"/>	HDD	01	私のフォルダ	---	---	---	---	00:00	---
<input type="radio"/>	HDD	71	お笑い入り〜の自動録画対象	---	---	---	---	00:00	---
<input type="radio"/>	HDD	72	お笑い入り〜の自動録画対象	---	---	---	---	00:00	---
<input type="radio"/>	HDD	73	お笑い入り〜の自動録画対象	---	---	---	---	00:00	---
<input type="radio"/>	HDD	---	カギ付きフォルダ	---	---	---	---	00:00	---
<input type="radio"/>	HDD	---	ごみ箱	---	---	---	---	00:00	---
<input checked="" type="radio"/>	HDD	001	シーズンスタジアムの戦術	CH 4	2005/03/14	月	19:30	0:28:01	サッカー全戦
<input checked="" type="radio"/>	HDD	002	お笑いラヂオ	CH 7	2005/04/27	金	22:00	0:30:01	バラエティ全戦
<input checked="" type="radio"/>	HDD	003	うちのわんこ世界一！	CH 1	2005/05/01	日	02:00	0:30:01	ジャンルなし

カギ付きフォルダが開錠されている場合、カギが色付きで表示されます。カギ付きフォルダを施錠するときはアイコンをクリックします。（施錠時はグレー表示となっています。）

項目名をクリックするたびに昇順／降順で並べ替えができます。

各フォルダ内を表示するときは、フォルダ名をクリックします。

## 1 メインメニューの「リスト一覧」をクリックする

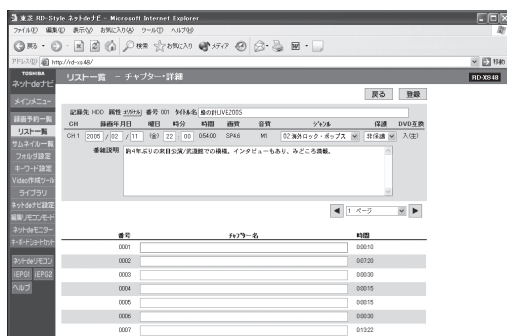


リスト一覧が表示されます。

内蔵HDDとDVD-RAM/R/RWに録画した内容がタイトルごと一覧表示されます。

「記録先」「属性」「番号」「タイトル名」「CH」「録画年月日」「曜日」「時分」「時間」「ジャンル」をクリックすると、その項目で並べ替えて表示します。並べ替えた配列はページを切り換えるまでは保持されます。

## 2 タイトル情報を見たり、変更したいタイトルの「タイトル名」をクリックする



タイトルの詳細とチャプターの一覧が表示されます。

### ★ つかいこなしのポイント！

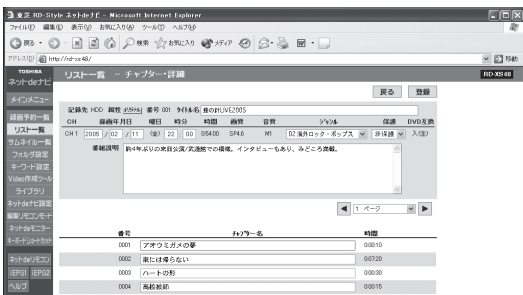
変更が可能な場所は文字入力可能なウィンドウになっています。



## 3 変更する項目をクリックし、値を選ぶかデータを入力する

設定する内容は、以下の「設定項目」をご覧ください。

## 4 設定が終わったら、「登録」をクリックする



タイトル情報が設定されます。

「戻る」をクリックすると、設定内容を変更せずにタイトルの一覧表示に戻ります。

## 設定項目

タイトル名		録画したタイトルに好きな名前をつけることができます。 半角64文字（全角32文字）以内で入力します。
録画年月日		録画した年月日と開始時刻を変更できます。
ジャンル		録画した番組のジャンルを設定できます。
保護	保護	録画したタイトルを誤って削除したり、編集したりしてしまわないように保護します。
	非保護	録画タイトルを保護しません。
番組説明		番組の内容などを自由に入力できます。 改行、空白も含めて全角400文字（半角800文字）以内で入力します。
チャプター名		チャプターに好きな名前をつけることができます。 半角64文字（全角32文字）以内で入力します。

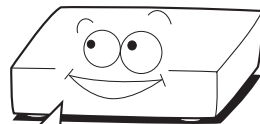
### お知らせ

- ・本体動作中(再生など)は変更できません。
- ・番組説明は、プレイリストでは記録できません。

## サムネイルで表示する（サムネイル一覧）

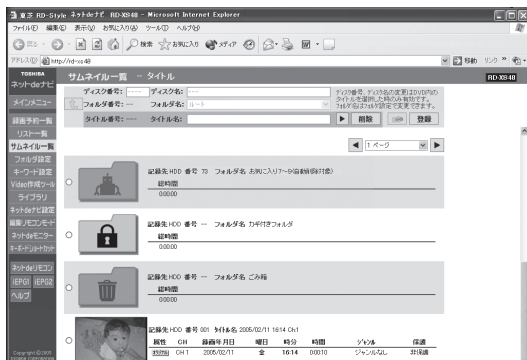


本体の見るナビのようにサムネイルで表示はできないの？



メインメニューの「サムネイル一覧」をクリックすると、内蔵HDD、DVD-RAMやDVD-R/RWに録画されたタイトルのサムネイルと情報が表示されます。「リスト一覧」と同様にタイトル名やジャンルなど、タイトル情報を変更※することができます。リスト一覧と比べて表示するのに多少時間がかかります。

※ ・本機以外で録画したDVD-R/RW（Videoモード）は表示、変更はできません。  
・ファイナライズ済みのDVD-R/RWは表示だけで変更はできません。



メインメニューの「サムネイル一覧」をクリックすると内蔵HDD、DVD-RAMやDVD-R/RWに録画されたタイトルのサムネイルと情報が表示されます。フォルダ内へ移動するときはアイコンかフォルダ名をクリックします。ページを切り換えるには、ウィンドウ上端の[◀]または[▶]をクリックします。

タイトル情報を見たり、変更したいタイトルのサムネイルまたは「タイトル名」をクリックすると、チャプターサムネイル一覧画面が表示されます。

### ■サムネイル表示でのポイント

設定する内容は、リスト一覧と同じです。本体動作中（再生など）は変更できません。

《以下の場合サムネイルが黒くなったり、表示されないことがあります。》

- ・本体動作中（再生など）
- ・コピーワンスのタイトルやチャプターのサムネイル
- ・DVD-R/RW(Videoモード)に録画されたタイトルサムネイルとチャプターサムネイル

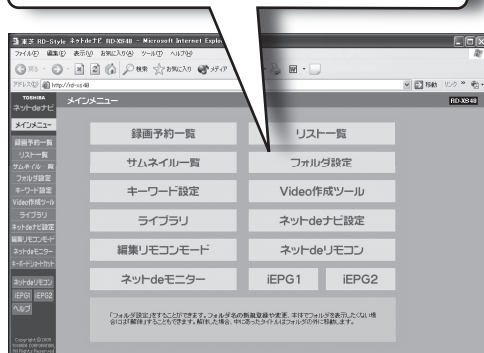
本体側で一度もサムネイル表示をしていない番組は、パソコン側では黒い画面になりサムネイル表示がされません。このような場合は、本体側の「見るナビ」でサムネイル画面の表示をしてみてください。（表示できないサムネイルもあります。）

Macintosh コンピュータの場合は、サムネイルをクリックしてもチャプターサムネイル一覧は表示されません。

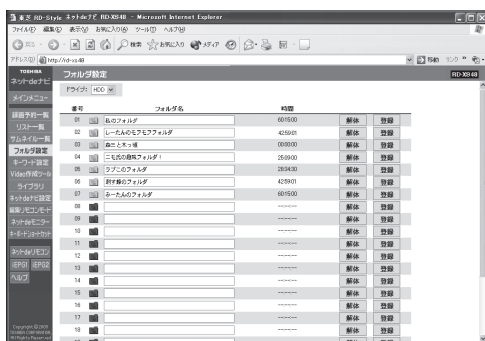
## フォルダを設定する

本体の見るナビのフォルダ機能の設定が、ネットdeナビでもできます。使用できる機能は「フォルダ名の設定」「フォルダ名の変更」「フォルダの解体」です。

### 1 メインメニューの「フォルダ設定」をクリックする



### 2 フォルダ名の設定や変更をしたいフォルダを選び、設定する



フォルダ名の空欄部分に文字を入力したり、現在ついている名前を変更します。

- ・フォルダ名は全角で「ルート」、「ごみ箱」、「カギ付き」、「指定なし」、または各「お気に入り」フォルダ(例：お気に入り1～3 (自動削除対象))と同じ文言を含む名前の設定はできません。
- ・「解体」を押すと、フォルダは解体され、フォルダ内のタイトルはルート上に表示されます。
- ・上端の「ドライブ」でHDD/DVDを切り換えることができます。ディスクのフォルダ設定をするときは、設定するディスクを本機にセットしてください。

### 3 設定が終わったら、「登録」をクリックする

フォルダが設定されます。  
「登録」をクリックしないと、設定が更新されません。

# キーワードを設定する



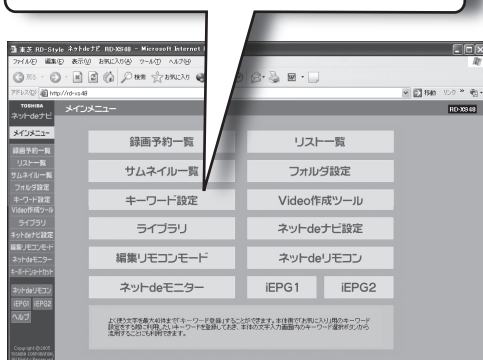
番組ナビのキーワード登録のとき、本体の文字入力画面で入力するのはめんどろ…  
ネットdeナビでパソコンのキーボードを使って簡単に入力したい！



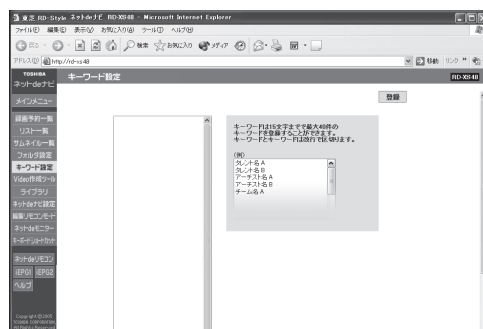
「キーワード設定」をお使いください。  
本体の文字入力画面よりも簡単に登録することができます。  
ネットdeナビで登録したキーワードは本体の「録るナビ」、「見るナビ」、「編集ナビ」、「簡単メニュー」「ライブラリ」などで文字を入力する際、呼び出して使用できます。

「キーワード設定」の注意点などは「番組ナビ」の「キーワードを登録する－通常キーワードを登録する」(◇47ページ)をご覧ください。

## 1 メインメニューの「キーワード設定」をクリックする



## 2 「キーワード」の入力欄に、登録したい語句を入力する



キーワードには全部で40件まで登録できます。

- 「お気に入り」のキーワードの登録はネットdeナビからはできませんが、本体側の「お気に入り」のキーワード登録(◇46ページ)から、ここで登録した通常キーワードを呼び出して登録すると便利です。

## 3 設定が終わったら、「登録」をクリックする

キーワードが設定されます。  
「登録」をクリックしないと、設定が更新されません。



# ライブラリ情報を使う (ライブラリ)



本体の「ライブラリ」(⇨121 ページ~)のように登録されているタイトルを一覧表示させることができるんだね。ネットdeナビではさらにどんなことができるの？



本体の「ライブラリ」のように、本機が記憶している録画日時、録画先、タイトル名、ジャンルなど、タイトルごとの情報を利用して、見たいディスクや空きのあるディスクが簡単に探せます。また、ネットdeナビではライブラリ情報をパソコンにファイル出力(CSV方式)することもできます。

注意：DVD-R/RW (Videoモード) は、規格上の制約によりライブラリで管理することはできません。

1

## メインメニューの「ライブラリ」をクリックする



タイトルごとの情報が一覧表示されます。ページを切り換えるには、ウィンドウ上部の[◀]または[▶]をクリックします。

## 見たいタイトルの格納先ディスクを探す

### ■ライブラリ情報の並べ替え

並べ替えたい項目の見出しをクリックする  
「記録先」「タイトル名」「CH」「録画年月日」「曜日」「時分」「ジャンル」「残量(時分)」をクリックすると、その項目で並べ替えて表示します。(ただし、HDDの残量は「---」で表示します)



- ここでの並べ替えの結果と、本体側のライブラリで並べ替えた結果は、一部異なる場合があります。
- 「残量再計算」の設定を変更すると、変更した録画・画質／音質の設定に対応した残量に変わります。
- 残量再計算で表示する設定は、「録画・画質／音質設定」で変更できます(⇨取扱説明書 操作編100ページ)。

### ■ライブラリ情報の絞り込み

絞り込みたい内容そのものをクリックする  
たとえば、火曜日の番組を絞り込みたいときは、一覧の中の「火」の文字をクリックします。  
— 一度絞り込んだ項目をクリックすると、その項目での絞り込みが解除されます。  
— 「絞り込み解除」ボタンをクリックすると、全ての絞り込みが解除されます。

### ■キーワードで検索する

入力欄にキーワードを入力し、「検索」をクリックする  
入力したキーワードを含むタイトルが表示されます。

## タイトルの情報を見る

タイトル名をクリックすると、タイトル情報が表示されます。



- ここでは、タイトル情報を変更できません。

## ライブラリ情報をパソコンにファイル出力する

### 「CSV保存」をクリックする

ライブラリ情報がCSV形式で保存されます。パソコン側の画面の指示にしたがって、保存の操作をしてください。



- CSV形式での保存は、ライブラリ表示の初期状態で行なわれます。並べ替えは反映されません。

## 全ディスク番号ごとの残量一覧を表示する (ディスク名一覧)

### 「ディスク名一覧」をクリックする

本機に登録された全DVD-RAM、DVD-R/RW (VRモード)について、ディスク番号、ディスク名、録画・画質／音質に応じたそれぞれのディスク残量を一覧表示します。  
項目の見出し部分をクリックするたびに、その列を基準にリストを並べ替えることができます。

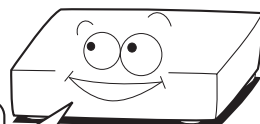


- ディスクの残量は本体側でディスクの登録をしないと表示されません。
- 残量設定1～5で表示する設定は、「録画・画質／音質設定」で変更できます。(⇨取扱説明書 操作編100ページ)
- タイトルの項目内容をクリックすると、クリックしたデータで絞り込みができます。
- 並べ替えは過去三つまでの並べ替え結果を保持します。

# メニューテーマの追加設定 (DVD-Video 作成ツール)



ネットdeナビのVideo作成ツールは、メニューテーマに使えるオリジナル画像を登録できるから、ディスク編集がますます楽しくなるね！



DVD-R/RW作成時、あらかじめ本体側で用意された8種類のメニューテーマとは別に16個の背景画像の追加と設定ができる機能です。

## ■準備するもの

メニュー画面で使いたい画像(Windowsビットマップ形式 bmp)<sup>\*1</sup>・24bitカラー  
・720×480<sup>\*2</sup>ピクセル(72dpi)

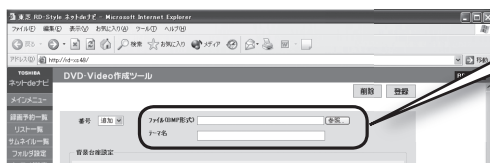
※1 同ファイル形式であればMac OS からそのまま登録できます。(72dpi)

※2 パソコンとテレビの画面とでは表示のしかたが異なるため、パソコン上で正常に見えた画像がテレビ上では縦長に見えてしまいます。パソコン上で始めに640×480ピクセルのサイズで画像を作成し、それを720×480ピクセルのサイズに横長に引き延ばした画像を背景に使用すると、テレビ上で違和感のない背景になります。

## 1 メインメニューの「Video作成ツール」をクリックする

Video 作成ツール画面が表示されます。

2

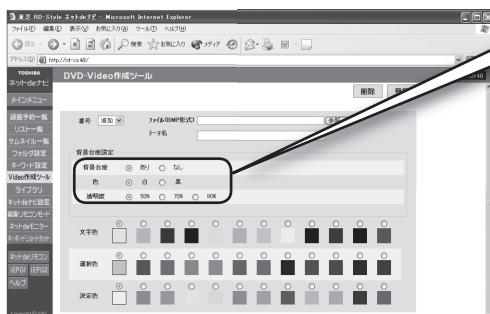


メニューテーマに使うビットマップ  
ファイルを指定する

「参照」をクリックしてファイルを選ぶことができます。

「テーマ名」ではテーマ名を入力することができます。名前を入力しなくても登録はできます。

3



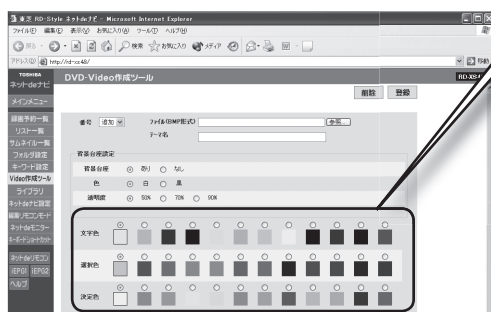
背景台座、色、透明度を選ぶ

**背景台座：** 背景画像によってはディスク名、タイトル名、チャプター名などの文字が読みにくくなる場合があります。その場合には背景台座を「あり」に設定してください。

**色：** 背景台座の色を設定します。

**透明度：** 背景台座の透明度を設定します。数字が大きいほど背景台座は透け、背景画像がよく見えるようになります。

4



文字色、選択色、決定色を選ぶ

**文字色：** メニューに表示するディスク名、タイトル名、チャプター名、ページ番号、タイトル・チャプター時間の文字色です。タイトルメニューへの「戻る」ボタンは設定に関係なく、白地に黒枠になります。

**選択色：** メニューを選択したときの色です。

**決定色：** メニューを決定したときの色です。

## 5 「登録」をクリックする

設定したユーザ・メニューテーマが本機に登録されます。

設定したメニューテーマは、この画面の下側に表示されます。

### ユーザ・メニューテーマを削除する

「番号」を選び、「削除」をクリックする



#### つかいこなしのポイント！

登録する画面のサンプル集・作成上のポイントやDVD-Videoメニュー構造などの情報や、より高度なテクニックなどについては <http://www.rd-style.com/> をご覧いただき、ご活用ください。



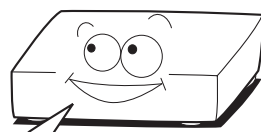
### 登録したユーザ・メニューテーマを本体側で使用するには

「DVD-Video作成」の「タイトルメニューテーマ選択」「チャプターメニューテーマ選択」で「次頁」ボタンを押して、登録したユーザメニューを表示して選択してください。「前頁」を押すとあらかじめ用意されたメニューテーマに戻ります。

# リモコン画面で操作する



RD シリーズを複数台持っているときや、リモコンが見つからないときに、付属品のリモコンのように、パソコンから本体を操作することができるから便利だね。



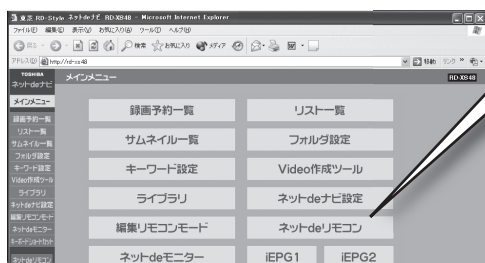
ネットdeナビ対応のブラウザに表示されたリモコン画面で、本機を操作できます。

リモコンは、JAVAアプレットで構成されています。

RDシリーズを複数台持っている場合、付属品のリモコンではリモコンモードの数の割りあてに限りがありますが、パソコンの画面上に表示されるリモコンならば、その心配もありません。

※お使いのパソコンがWindowsの場合はJAVA VM1.5、Mac OSXの場合はJAVA VM1.4.2がインストールされている必要があります。詳しくは▶「動作環境について」95ページをご覧ください。

1



メインメニューの「ネットdeリモコン」をクリックする

ネットdeナビと同じウィンドウの右側と下にリモコンと表示部が表示されます。

2

## リモコン画面のボタンをクリックする

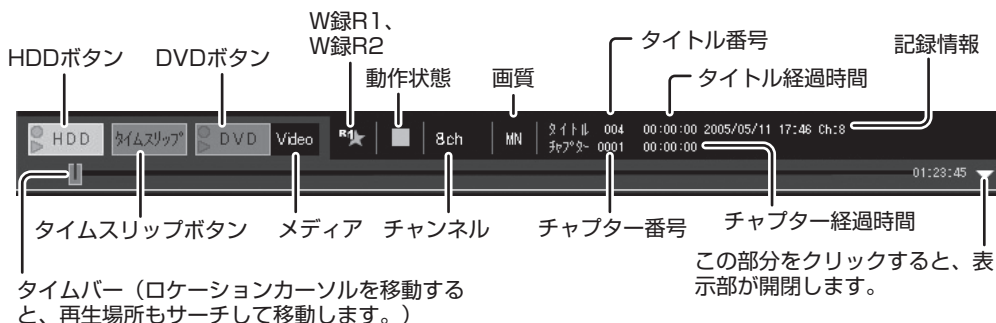
本体リモコンのボタンが押されたときと同じ動作をします。

### お知らせ

- ・リモコン画面の表示に時間がかかることがあります。
- ・ディスクによっては機能しないことがあります。
- ・本機の動作状態や、ネットワーク内の通信状態によっては、リモコンの操作に対して、本機の反応に時間がかかる場合があります。
- ・うまく表示できない場合、ブラウザのキャッシュをクリアしてみてください。
- ・同一ネットワーク内で本体を複数台で使用になる場合は、「リモコンアクセスポート番号」をそれぞれ別の番号に設定してください。(▶取扱説明書 接続・設定編「ネット接続設定」章-「ネットdeナビ設定」を参照)

## 表示部の見方

例



### お知らせ

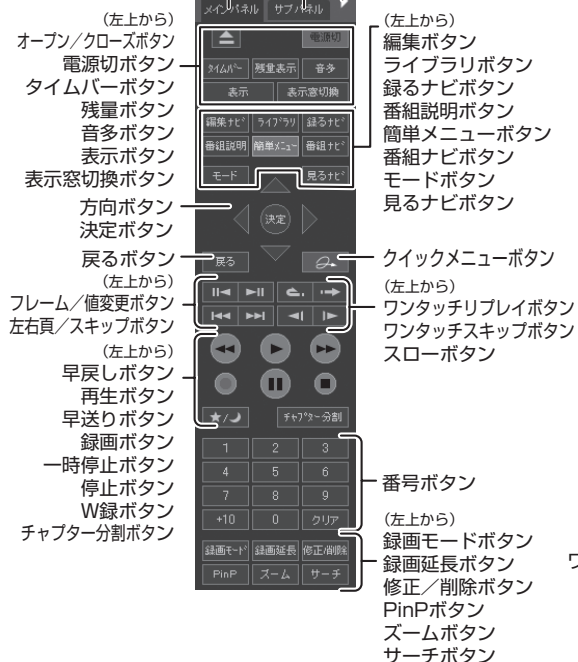
- ・表示内容は約1秒ごとに更新されます。

## ■リモコンの見方

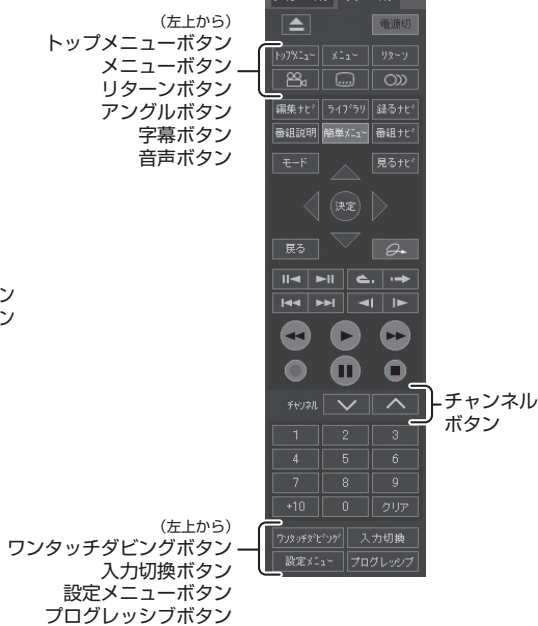
### ●メインパネル

この部分をクリックして、「メインパネル」「サブパネル」を切り換えます。

この部分をクリックすると、リモコンが開閉します。

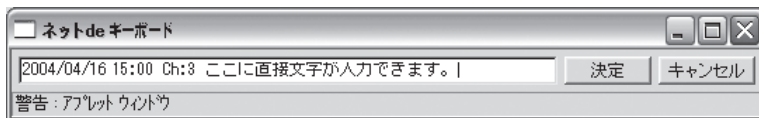


### ●サブパネル



## ネットdeキーボード

リモコン画面が表示されているとき、本体側で文字入力画面を起動させた場合、ネットdeキーボードの画面がパソコン側に表示されます。



ネットdeキーボードを使って入力し、「決定」をクリックすると、本体側の文字入力画面に反映されて、ネットdeキーボードが閉じます。

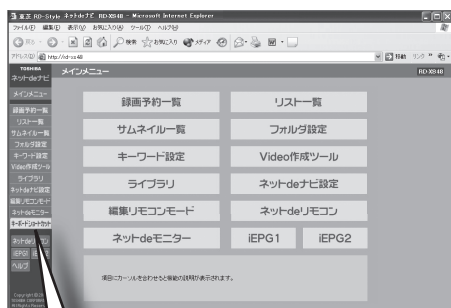
### お知らせ

- ネットdeキーボードで「キャンセル」をクリックすると、本体側の文字入力画面に反映しないで、ネットdeキーボードが閉じます。
- 「人名選択」、「キーワード選択」、「キーワード登録」をお使いになる場合は、ネットdeキーボードを中止し、本体の文字入力画面をお使いください。

## パソコンのキーボードで操作する

パソコンのキーボードで本体を操作できます。

1



メインメニューの「キーボード  
ショートカット」をクリックする

キーボードショートカットの一覧表が表示されます。  
キーボードの種類や使用環境によっては、  
表のようには動作しない場合があります。

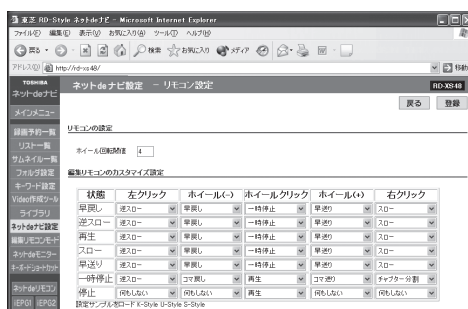
## 編集リモコンで操作する

パソコンのマウスでリモコンの操作ができます。

### ● 編集リモコンを設定する

リモコン画面が起動しているときは、終了してから設定してください。

1. メニューの「ネット de ナビ設定」をクリックする
2. 「リモコン／モニター設定」ボタンをクリックする



リモコンの設定画面が表示されます。

3. マウスで操作する動作を、用途に合わせて変更する
4. 「登録」をクリックする

### ●お知らせ

- ・「ホイール回転閾値」にはマウスで操作するときの回転数を入れてください。
- ・「編集リモコンのカスタマイズ設定」では、マウスの各操作時の本体動作を設定してください。
- ・編集リモコンはJava VM Ver.1.5(Mac OS Xは1.4.2)がインストールされている必要があります。お持ちのWWWブラウザで利用できるJavaのバージョンの確認をするには、画面下部右側の「Javaバージョンの確認」ボタンをクリックしてください。入手の方法は、◆95ページをご覧ください。

### ● 編集リモコンを使う

リモコン画面上枠内でパソコンのマウスを操作します。

1. メニューの「編集リモコンモード」をクリックする



この枠内でマウスポインタを当てて操作を行ないます。枠内以外のところでクリックなどしても動作しません。

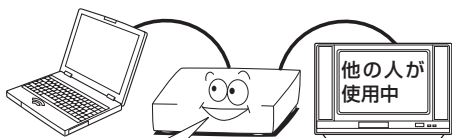
編集リモコンの設定にしたがって、本体が動作します。

### ●お知らせ

- ・リモコン画面表示中に編集リモコンの設定をした場合は、リモコン画面を起動し直してから操作してください。



## ネットdeモニター



本機と接続しているパソコンで、放送中の番組や録画した番組を視聴することができます。(それ以外の場合には、正常に動作しないことがあります。)  
本機と接続しているテレビを他の人が使用している場合などにお使いになると便利です。

ネットdeモニターをお使いになるには以下の条件が必要です。(▶ 119 ページもご覧ください。)

- ・本機に接続しているパソコンにQuickTime (Ver.7.0.2)がインストールされている。

### ご注意

- ・ネットdeモニターの動作は、すべてのパソコンでの動作を保証するものではありません。また、Quick Timeの将来のバージョンで動作を保証するものではありません。

### お知らせ

- ・ネットdeモニターの機能は同一のサブネットワーク内で接続されているパソコンでお使いになれる機能です。  
1台の本機に複数のパソコンが接続されている場合は、ネットdeリモコンとネットdeモニターの機能は、1台のパソコンでしか動作しません。

## ■ネットdeモニターの設定

ネットdeモニターをお使いになるために以下の設定を行ないます。

- 1 メニューの「ネットdeナビ設定」をクリックする
- 2 「リモコン／モニター設定」のボタンをクリックする
- 3 「ネットdeモニター」の設定を行なう



### 画面サイズ：

ネットdeモニターのモニターウィンドウサイズを設定します。  
900 × 600 以上のサイズに設定すると、モニター画面は別ウィンドウで表示されます。

### 平均ビットレート：

本機からパソコンへのデータを転送する速度を設定します。

高く設定した場合、モニターウィンドウの映像は低く設定した場合よりも、きれいに映りますが、通信負荷がかかり場合によってデータの転送が不安定になります。

### バッファリング時間：

本機からパソコンへ音声や動画データを転送するにはストリーミング方式を使用します。ストリーミングには待ち時間（バッファリング時間）を設定する必要があります。設定する時間は接続しているパソコンの処理速度やネットワーク環境に合わせて設定します。正常に映像が再生されない場合は、バッファリング時間を調整してみてください。

## 4 「登録」ボタンをクリックする

設定内容がお使いのブラウザに保存されます。

## ■ネットdeモニターの起動

### 1 メインメニューの「ネットdeモニター」をクリックする

「ネットdeモニター」のウィンドウが表示されます。

バッファリングの設定時間によってQuickTimeの起動画面が約3～8秒ほど表示されたあとに、映像が表示されます。

## ■ネットdeモニターで視聴する

ネットdeモニター上で本機を操作する場合は、「ネットdeリモコン」を使います。

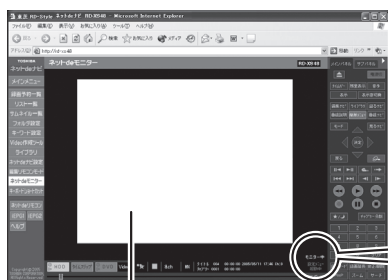
(付属のリモコンや本機の操作ボタンでも操作することができます。)

### 1 「ネットdeリモコン」のボタンをクリックする

本機やリモコンのボタンが押されたときと同じ動作をします。

ネットdeモニターのモニターウィンドウでは、テレビで視聴しているときの映像よりもバッファリング設定時間によって数秒遅れて表示されます。そのため、ネットdeモニターのモニターウィンドウを見ながらチャプター編集などを行なうと、異なった場所で分割されるおそれがありますのでご注意ください。

## ■モニターウィンドウの見方



表示される映像は圧縮されているため、テレビに表示される映像よりも荒くなります。

モニターウィンドウには以下の状態が表示されます。

「準備中」:

モニターウィンドウが起動し、表示するための準備をしています。

「モニター中」:

モニター起動中を表します。

「モニター不可」:

モニターできない状態を表します。

『■「モニター不可」になる本機の状態について』をご覧ください。

- ・モニターウィンドウにマウスを合わせてクリックすると、画面が一時停止する場合があります。
- ・解除するにはダブルクリックするか、いったんモニターウィンドウを閉じたあと、開きなしてください。
- ・900×600以上の画面サイズの場合、モニター画面は別ウィンドウで表示されます。

### お知らせ

- ・モニターウィンドウで表示される映像の画面比は4:3 相当です。
- ・モニターウィンドウで表示される画面は、テレビで表示する画面よりも広い範囲を表示するため、画面の周りがちらつくことがあります。
- ・モニター中にネットdeリモコンやブラウザを閉じると、モニターウィンドウも閉じます。
- ・モニターウィンドウで連続して視聴できる時間は9時間までです。9時間が経過すると、モニターが一度停止し、そのあとモニターが自動的に再開されます。
- ・本機で「ネットワーク設定」、「チャンネル設定」の変更を行った場合はモニターが一度停止し、そのあとモニターが自動的に再開されます。
- ・本機でPinP画面を表示している場合に、モニターウィンドウを表示するとPinP画面は終了します。また、モニターウィンドウを表示中はPinP機能は動きません。
- ・放送中の番組が二カ国語放送の場合、ネットdeモニターでは音声多重の設定に係わらずLチャンネルに主音声、Rチャンネルに副音声が出力されます。
- ・本機でデュアルモノラルで記録したタイトルを再生する場合は、再生録時の音声多重の設定に従った音声が出力されます。
- ・本機に接続しているパソコンにファイヤーウォールが設定されている場合、パソコン側で映像や音声を受けつけないことがあります。この場合、パソコンのファイヤーウォール設定を解除するか、QuickTimePlayerの「ストリーミング・トランスポート」をHTTPに設定してみてください。
- ・QuickTimePlayerの「ストリーミングプロキシ」の設定で「RTSP プロキシサーバ」が設定されていると、正常に動作しない場合があります。
- ・モニターウィンドウでは、QuickTimePlayerのマウスとキーボードのショートカットが有効になっていますが、一部の機能については対応していません。

## ■「モニター不可」になる本機の状態について

モニターでの視聴ができないおもな本機の状態は以下のとおりです。

本機の状態	モニターウィンドウのメッセージ
本機のR1チューナーが予約録画約15秒前、タイムスリップ中、予約録画中や通常の録画中などの状態。	モニター不可(本体録画中)
本機がレート変換ダビング状態。	モニター不可(本体レート変換ダビング中)
本機がDVD-Videoメニュー作成状態。	モニター不可(本体 DVD-Video メニュー作成中)
放送している映像がコピーワンスやコピー禁止、再生しているディスクの映像がコピー禁止、コピー禁止タイトルのプレビュー、コピー禁止タイトルの編集画面での再生状態。	モニター不可(コピー禁止信号検出)
本機がCDの再生状態。	モニター不可(本体 CD 再生中)
本機がDV連動録画中やGUI表示の状態。	モニター不可(本体 DV 連動録画 GUI 表示中)
本機が電源切りの処理中や、電源オフの状態。	モニター不可(本体電源 OFF)
本機がLine-U (ライン Uダビング) を選択している状態。	モニター不可(本体 Line-U 選局)
本機がDVD-Videoの96kHzAudio再生をしている状態。	モニター不可(本体 DVD-Video, Audio96kHz 再生中)

## ■ネット de モニターヘルプ

ネット de モニターが正常に動作しないときは、以下の項目を確認してください。

- ・ 使用 OS、ブラウザ種類とバージョン、Java VM のバージョンはネット de ナビ（モニター）対応ですか？
  - DOS/V 互換機の場合：  
OS: Windows® 2000 / XP  
ブラウザ: Internet Explorer 6.0  
Java VM: Ver.1.5
  - Macintosh の場合：  
OS: Mac OS X (10.4)  
ブラウザ: Safari 2.0.1  
Java VM: Ver.1.4.2
- ・ インストールされている QuickTime バージョン、設定、本機とパソコンのネットワーク接続、お使いのブラウザは正しく設定されていますか？
  - QuickTime バージョン：  
Windows®、Mac OS ともに  
QuickTime7.0.2 がインストールされているか確認する。
  - QuickTime の設定：  
QuickTimePlayer の「ストリーミング・トランスポート」の設定を確認する。  
UDP を選択：通常はこちらを選択します。  
HTTP を選択：パソコンにファイヤーウォール設定がされている場合、こちらを選択することで、本機からパソコンへ映像が正常に転送されます。  
QuickTimePlayer の「ストリーミング・プロキシ」の設定を確認する。  
RTSP を選択：「RTSP プロキシサーバ」が設定されていると、正常に動作しない場合があります。
  - ネットワーク接続状態を確認：  
ネット de ナビの機能（見るナビなど）が正しく行なえるか確認する。  
本機とパソコンが同一サブネット内か確認する。
  - ブラウザの設定を確認する：  
お使いのブラウザ設定で Java が有効になっているか確認する。

- ・ モニターウィンドウの映像がカクカクしたり、止まってしまう。

- 設定したモニターウィンドウサイズを小さくする。
- 設定したビットレートやバッファリング時間を確認：  
本機と接続しているパソコンやネットワーク環境に合わせた設定にします。パソコンの速度処理能力に合わせて設定すると、再生中や放送中の映像を正常に視聴できるようになる場合があります。

# ネット de ナビ・ヘルプ

「アクセスできない」、「ネットdeナビが作動しない」などの場合は、アフターサービスをご依頼になる前に、次の点をお調べください。

## ■ 本機にアクセスできない

- 本機の電源ははいっていますか？  
本機が動作状態でなければ、パソコンからアクセスはできません。
- Internet ExplorerやSafariなどの対応ブラウザで指定したIPアドレスは正しいですか？  
DHCPによって自動的にIPアドレスが変更されている場合があります。リモコンの「設定メニュー」を押して「管理設定」の「ネットワーク設定」画面を開き、IPアドレスを確認してください。Internet ExplorerやSafariなどの対応ブラウザに入力したIPアドレスと異なっている場合、ネットワーク設定画面に表示されているIPアドレスをInternet ExplorerやSafariなどの対応ブラウザのアドレスに入力してください。また、本体ポート番号の値を変更すると、アクセスできるようになる場合もあります。この場合、本体名(IPアドレス)のあとに：を入れ、設定したポート番号を入力してアクセスします。
- プロキシが設定されていませんか？  
ご使用のインターネット接続環境で、プロキシの設定がされているとプライベートIPアドレスでのアクセスができない場合があります。この場合は、Internet Explorerの「ツール(T)」の「インターネットオプション(O)」にある「接続」のタブ内の「LANの設定(L)」を開き、「プロキシサーバー」の「詳細設定(C)」で「プロキシの設定」の例外に、本機に設定してあるIPアドレス(例：192.168.1.\*)を入力して、プロキシから除外してください。なお、「LANの設定(L)」を開いたときに、「詳細設定(C)」がクリックできなければ、この項目に該当しませんので、接続できない理由はほかにあります。Mac OSでSafariをお使いの場合は、「Safari」の「環境設定」内の詳細をクリックし、「プロキシ」の「設定を変更…」を選びます。「プロキシの設定を使用しないホストとドメイン：」に本機に設定してあるIPアドレス(例：192.168.1.\*)を入力して、プロキシから除外してください。

## ■ Internet Explorer や Safari などの対応ブラウザが反応しなくなった

- 本機のナビ画面が表示できない場合と同様に、ネットdeナビ側から本機へアクセスできないときがあります。  
本機の処理が完了するのを待ってください。ネットdeナビによる操作では本機側からのメッセージは表示できませんので、本機の状態を直接確認してください。本機が特に動作していないのに反応がない場合は、Internet ExplorerやSafariなどの対応ブラウザを閉じて、本機の電源を入れ直し、本機が稼働状態になってからアクセスしてください。また、複数のパソコンと共有していたり、パソコンが一台でも複数のネットdeナビから本機にアクセスしていると、最後にアクセスしたネットdeナビだけが通信可能になりますのでご注意ください。
- 本体側のメッセージ表示中は、ネットdeナビ側からアクセスできません。画面表示を消してから操作してください。

## ■ iEPG 予約が動作しない

- iEPGに関する設定が正しくない可能性があります。  
設定を確認してください。

## ■ DVD-Video のオリジナルメニューが登録できない

- 背景に指定したビットマップファイルに問題がある場合があります。  
別のファイルなどで試してください。

# ライブラリ

ライブラリを活用しましょう。  
ライブラリは、録画したタイトルを本機で管理する機能です。  
一枚のディスクに多数のタイトルを録画するといった使い方が多いときに便利な機能です。

■ ライブラリの使いかた	122 ページ
ライブラリの基本操作 .....	122
■ 見たいタイトルを探す	123 ページ
表示順を変更する .....	123
検索する .....	123
頭出しする .....	124
■ ライブラリ情報を管理する	125 ページ
タイトルの情報を見る／変更する .....	125
ディスクの情報を見る／変更する .....	125
ライブラリ情報を整理する .....	126
ライブラリ機能を使用する／使用しないを選ぶ .....	126
手動ディスク登録をする .....	127
不要なライブラリ情報を消す .....	127
ライブラリ情報だけをすべて消す .....	128
強制ディスク番号削除 .....	128
ライブラリ情報のバックアップ .....	128
ライブラリ情報のバックアップを上書きする .....	128
■ ディスクの空き容量を調べる	129 ページ
ディスクの番号と残量を表示する .....	129
ディスクの残量を表示する .....	129

## ライブラリの使いかた

HDD	DVD-RAM	DVD-RW (VRモード)	DVD-RW (Videoモード)
DVD-R (VRモード)	DVD-R (Videoモード)		

本機ライブラリ対応表(DVDディスク)

ディスク モード	CPRM*対応ディスク		CPRM*非対応ディスク	
	プロテクト無し	プロテクト有	プロテクト無し	プロテクト有
VRモード	○	○	○	×
Videoモード	×	×	×	×

\*CPRMとは著作権保護のために映像を暗号化する技術です。1回だけ録画可能な番組を録画することができます。

録画日時、チャンネル、タイトル名、ジャンルなど、タイトルごとの情報を本機の「ライブラリ」というシステムが記憶しています。この情報を利用して、見たいディスクや空きのあるディスクが簡単に探せます。ライブラリ情報はおもにこのような使いかたができます。

- 見たいタイトルがどのディスクにあるかを探す
- ディスクやタイトルの情報を確認する
- どのDVD-RAM、DVD-R/RW (VRモード)にどのくらい空き容量があるかを調べる

## ライブラリの基本操作

### 1 「ライブラリ」を押す



ライブラリ タイトル一覧 (全タイトル) 1/4 頁 5/7 (土) 19:25

番号	年月日	曜日	時分	CH	ジャンル	タイトル名
HDD	2005/5/6	金	19:00	10		2005/05/06 19:00 Ch:10
HDD	2005/5/6	金	0:00	4		2005/05/06 00:00 Ch:4
HDD	2005/5/5	木	15:00	8		2005/05/05 15:00 Ch:8
HDD	2005/5/5	木	9:00	3		2005/05/04 09:00 Ch:3
HDD	2005/5/4	水	15:00	6		2005/05/04 15:00 Ch:6
HDD	2005/5/4	水	13:00	4		2005/05/04 13:00 Ch:4
HDD	2005/5/4	水	11:00	BS5		2005/05/04 11:00 Ch:BS5
HDD	2005/5/4	水	10:00	—		2005/05/04 10:00 Line:U
HDD	2005/5/3	火	19:00	L1		2005/05/03 19:00 Line:1

「ライブラリ タイトル一覧 (全タイトル)」画面が表示されます。

### 2 「クイックメニュー」を押す



クイックメニュー タイトル 1/4 頁 5/7 (土) 19:25

番号	年月日	曜日	時分	CH	ジャンル	タイトル名
HDD	2005/5/6	金	19:00	10		2005/05/06 19:00 Ch:10
HDD	2005/5/6	金	0:00	4		2005/05/06 00:00 Ch:4
HDD	2005/5/5	木	15:00	8		2005/05/05 15:00 Ch:8
HDD	2005/5/5	木	9:00	3		2005/05/04 09:00 Ch:3
HDD	2005/5/4	水	15:00	6		2005/05/04 15:00 Ch:6
HDD	2005/5/4	水	13:00	4		2005/05/04 13:00 Ch:4
HDD	2005/5/4	水	11:00	BS5		2005/05/04 11:00 Ch:BS5
HDD	2005/5/4	水	10:00	—		2005/05/04 10:00 Line:U
HDD	2005/5/3	火	19:00	L1		2005/05/03 19:00 Line:1

「クイックメニュー」が表示されます。

### 3 方向ボタン(▲/▼)で項目を選び、「決定」を押す



実際に項目を選んだ後の操作内容は、次ページ以降をご覧ください。

#### お知らせ

- ・手順を途中でやめるには、「ライブラリ」を押します。
- ・「ライブラリ タイトル一覧」画面では、タイトルを選んで「決定」または「再生」を押すと、そのタイトルのディスクがはいってれば再生が始まります。
- ・「このディスクは1回コピーが許可された番組の録画に対応しています」などの記載がないDVD-RAM、DVD-R/RW (VRモード)でもライブラリ機能を利用できますが、そのディスクを本機以外で使用するとライブラリが正しく機能しなくなることがあります。この記載があるCPRM対応のDVD-RAM、DVD-R/RW (VRモード)をお使いください。
- ・「カギ付きフォルダ」内のタイトルは開錠すればライブラリに表示されます。施錠されている場合は、表示されません。



# 見たいタイトルを探す

HDD	DVD-RAM	DVD-RW (VRモード)	DVD-RW (Videoモード)
DVD-R (VRモード)	DVD-R (Videoモード)		

「ライブラリ タイトル一覧 (全タイトル)」画面では、見たいタイトルを方向ボタン(▲/▼)で探せますが、表示順を変えたり条件をつけて検索すると、よりスピーディーに探せます。

## 表示順を変更する

### 並べ替え

## 1 クイックメニューから「並べ替え」を選んで「決定」を押す

サブメニューが表示されます。



## 2 方向ボタン(▲/▼)で表示順を選び、「決定」を押す

選んだ順で全タイトルが並べ直されます。

### お知らせ

- 異なる並べ替えを続けて実行した場合、あとに実行したものの配列の中で先に実行したものの配列結果も保持されます。たとえば、「ジャンル順」・「ディスク番号順」というように並べ替えると「ディスク番号順」に並んだ中で同一ディスク番号内では、一つ前に並べ替えた「ジャンル順」に並びます。

## 検索する

### 絞り込み

## 1 クイックメニューから「絞り込み」を選んで「決定」を押す

サブメニューが表示されます。



## 2 方向ボタン(▲/▼)で次の絞り込みの条件を選び、「決定」を押す

### ジャンル別

サブメニューが表示されます。

方向ボタン(▲/▼)でジャンルを選び、「決定」を押します。

選んだジャンルで登録してあるタイトルが選び出されます。

### ディスク別 (DVD)

入力用ウィンドウが表示されます。



以下の手順1～2を行なってください。

## 1 方向ボタン(◀/▶)で入力位置を選び、「値変更」または方向ボタン(▲/▼)でディスク番号を入力する

## 2 「決定」を押す

選んだ番号のディスクにはいつているタイトルが選び出されます。たとえば「001-」で検索すると、001、001A、001Bのディスクに含まれるタイトルの一覧となります。

### ディスク別 (HDD)

内蔵HDD内のタイトルが選び出されます。

### 曜日別

サブメニューが表示されます。

方向ボタン(▲/▼)で曜日を選び、「決定」を押します。

選んだ曜日に録画したタイトルが選び出されます。

### お知らせ

- 全タイトルの表示に戻したいときは、「クイックメニュー」を押し、方向ボタン(▲/▼)で「全絞り込み解除」を選び、「決定」を押します。
- 「戻る」を押すと、一つ前の絞り込みの表示に戻ります。

## 頭出しする

### ジャンプ

## 1 クイックメニューから「ジャンプ」を選んで「決定」を押す

サブメニューが表示されます。



## 2 方向ボタン(▲/▼)で、次の頭出しの方法を選び、「決定」ボタンを押す

### タイトル文字指定

入力用ウィンドウが表示されます。



以下の手順1～3を行ってください。

## 1 「文字列」にカーソルをおいた状態で、「決定」を押す

文字入力画面が現れます。

## 2 探すタイトルの先頭を(最大3文字)入力し、「モード」を押して、保存する

入力用ウィンドウに戻ります。

## 3 方向ボタン(▶)で「実行」を選び、「決定」を押す

選んだ文字で始まる名前のタイトルがあると、該当のタイトルが選ばれます。

### お知らせ

- 「タイトル文字指定ジャンプ」のウィンドウは、方向ボタン(▲/▼)で上下に移動することができます。

## ディスク番号指定

入力用ウィンドウが表示されます。



以下の手順1～2を行ってください。

## 1 方向ボタン(◀/▶)で入力位置を選び、「値変更」または方向ボタン(▲/▼)でディスク番号を入力する

前方一致検索に必要な数値を最大3桁と、AB両面の区別を必要に応じてAまたはBを入れます。特定の桁を「-」にすることで、それ以下の数値を指定しない検索ができます。たとえば、「10-」で検索すると、100、100A、102などの中で最初に発見されたディスク番号の行にジャンプします。あらかじめディスク番号順に並べ替えておくと便利です。

## 2 「決定」を押す

選んだ番号のディスクのタイトルが選ばれます。

### 頁指定

入力用ウィンドウが表示されます。



以下の手順1～2を行ってください。

## 1 方向ボタン(▲/▼)または「値変更」でページ番号を入力する

## 2 「決定」を押す

選んだページが表示されます。

# ライブラリ情報を管理する

HDD	DVD-RAM	DVD-RW (VRモード)	DVD-RW (Videoモード)
DVD-R (VRモード)	DVD-R (Videoモード)		

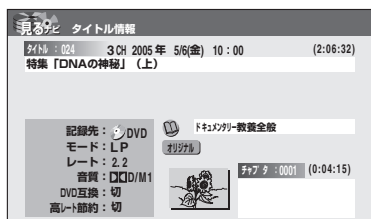
ライブラリ情報を見たり、ライブラリ情報を管理します。

## タイトルの情報を見る／変更する

### タイトル情報

#### 1 クイックメニューから「タイトル情報」を選んで「決定」を押す

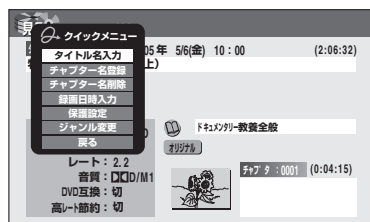
選んでいるタイトルの情報が見られます。



クイックメニューを使って、以下の操作ができます。

(「クイックメニュー」を押して方向ボタン(▲/▼)で各項目を選び、「決定」を押してください。)

ただしDVD-R/RW (VRモード)でファイナライズ済のディスクの場合、以下の操作はできません。



#### タイトル名入力：

文字入力画面が表示されます。

#### チャプター名登録：

(名前を入力するチャプターを、「左右頁(◀▶)」で表示させてから選んでください。)

文字入力画面が表示されます。

#### チャプター名削除：


(対象のチャプターを、「左右頁(◀▶)」で表示させてから選んでください。)

#### 録画日時入力：

日付の項目に移動します。

#### 保護設定：

選んでいるタイトルの保護を設定します。

保護設定のマーク「」がつかます。

#### ジャンル変更：

サブメニューが表示されます。

方向ボタン(▲/▼)でジャンルを選び、「決定」を押します。

選んだジャンル名とマークが表示されます。

#### お知らせ

- 対象のディスクがはいっていないと設定を変更できません。

## ディスクの情報を見る／変更する

### ディスク情報

#### 1 クイックメニューから「ディスク情報」を選んで「決定」を押す

本機にはいっているディスクの情報を確認できます。



#### ■ディスク番号やディスク名を変えるには：

プロテクトやソフトプロテクトされていないDVD-RAMやDVD-R/RW(VRモード)の未ファイナライズディスクの場合、以下の操作ができます。

- 1) 方向ボタン(◀▶)で「ディスク番号変更」または「ディスク名変更」を選び、「決定」を押す
- 2) ディスク名を入力する  
ディスク番号を変更するときは「値変更(◀▶)」または方向ボタンを押します。

## ■ソフトプロテクトについて

DVD-RAM、DVD-R/RW（VRモード、未ファイナライズ）のソフトプロテクトを行なうことができます。

- 1) 「ディスク情報」を表示しているときに、「クイックメニュー」を押す
- 2) 方向ボタン(▲/▼)で「ソフトプロテクト設定」を選び、「決定」を押す  
メッセージが表示され、ソフトプロテクトの処理が行なわれます。

### 🔗お知らせ

- ソフトプロテクトを設定したDVD-RAM、DVD-RW（VRモード）は、論理フォーマットはできません。ただし、DVD-RAMでは「DVD-RAM物理フォーマット」は実行できます。
- DVD-R（VRモード）では、ソフトプロテクトの設定／解除をしても、ディスク情報が更新され、ディスク残量を消費します。  
DVD-R（VRモード）はプロテクト設定に関わらず、論理フォーマットはできません。

## ■ソフトプロテクトを解除するには

ソフトプロテクトを解除するディスクを入れ、上記「ソフトプロテクトについて」の手順1を行ない、手順2で「ソフトプロテクト解除」を選び、「決定」を押します。  
メッセージが表示され、ソフトプロテクト解除の処理が行なわれます。

## ライブラリ情報を整理する

ライブラリ情報は、本機が内部で自動的に管理していますが、以下のようなときは、それぞれの方法でライブラリ情報の整理をしてください。

- 本機以外で録画したディスクを使うときなど、**本機にないタイトル情報を、ライブラリに追加したいとき。**  
→「手動ディスク登録をする(📄127ページ)」をご覧ください。
- ライブラリ情報が記憶容量いっぱいになったとき。**（本機のライブラリは3000件まで登録できます。最大数に達したときはメッセージが出て、追加ができなくなりますので、不要な情報を削除するなど整理をしてください。）  
→「不要なライブラリ情報を消す」(📄127ページ)をご覧ください。
- ライブラリ情報を最初から整理したくなったとき。**  
→「ライブラリ情報だけをすべて消す」(📄128ページ)をご覧ください。

- ライブラリ情報を外部ディスクにバックアップとして保存するとき。**

→「ライブラリ情報のバックアップ」(📄128ページ)をご覧ください。

- バックアップ保存していたライブラリ情報を、本機に戻す(上書きする)とき。**

→「ライブラリ情報のバックアップを上書きする」(📄128ページ)をご覧ください。

### 🔗お知らせ

- 内蔵HDDのライブラリ情報はDVD-RAMにバックアップを作成することをお勧めします。ただし、バックアップを書き戻した場合、バックアップ以後に追加されたライブラリ情報は削除されますので、ご注意ください。

## ライブラリ機能を使用する／使用しないを選ぶ

未登録のディスクや新規のディスクを本機に入れたときに、ライブラリ起動時に自動的にディスク登録するかしないかを設定できます。  
複数台RDシリーズを使っている場合は、どれか一台で管理することをおすすめします。ライブラリ機能は使わない設定にすることができます。

### 1 ライブラリを表示中に「クイックメニュー」を押す

「クイックメニュー」が表示されます。

### 2 方向ボタン(▲/▼)で「ライブラリ管理」を選び、「決定」を押す

サブメニューが表示されます。

### 3 方向ボタン(▲/▼)で「ライブラリ機能」を選び、「決定」を押す

**使わない：**

未登録のディスクを入れた場合、ライブラリ起動時に自動的に登録されません。  
録画やダビングをしても、新たにライブラリ登録されなくなります。

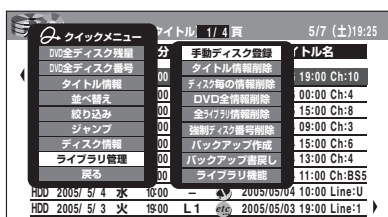
**使う：**

未登録のディスクを入れた場合、ライブラリ起動時に自動的に登録されます。またディスクを入れた際、メッセージでお知らせします。

### 4 設定する項目を方向ボタン(▲/▼)で選び、「決定」を押す

## 手動ディスク登録をする

- 1 本機のライブラリに情報を追加したいディスクを、本機に入れる
- 2 「ライブラリ」を押したあと、「クイックメニュー」を押す  
「クイックメニュー」が表示されます。
- 3 方向ボタン(▲/▼)で「ライブラリ管理」を選び、「決定」を押す  
サブメニューが表示されます。



- 4 方向ボタン(▲/▼)で「手動ディスク登録」を選び、「決定」を押す
- 5 方向ボタン(◀/▶)で「はい」を選び、「決定」を押す  
ディスクの全タイトル情報がライブラリに登録されます。  
登録を中止したいときは「いいえ」を選びます。

### お知らせ

- 本機以外の機器で録画されたディスクをライブラリに登録するには「手動ディスク登録」をしてください。
- 本機で録画されたディスクを本機以外の機器で編集すると、ライブラリ情報が消えたり、本機での動作に影響がある場合があります。
- ディスク登録されていないディスクに追加で録画しても、ライブラリには登録されません。
- ライブラリの手動ディスク登録をすると、ライブラリ内にディスク番号の同じディスクが複数できることがあります。このときの全ディスク残量は、ディスクごとまたはページごとに表示されます。そのような場合は、「ディスク番号変更」(▶125ページ)をすることをお勧めします。

## 不要なライブラリ情報を消す

録画(タイトル)件数が3000件に達したときに行ないます。→「タイトル情報削除」を使う

- 1 ライブラリを表示中に方向ボタン(▲/▼)で、消すタイトルを選ぶ
- 2 「クイックメニュー」を押す
- 3 方向ボタン(▲/▼)で「ライブラリ管理」を選び、「決定」を押す
- 4 方向ボタン(▲/▼)で「タイトル情報削除」を選び、「決定」を押す
- 5 方向ボタン(◀/▶)で「はい」を選び、「決定」を押す

手順2で選んだタイトルの情報をライブラリから削除します。

削除を中止したいときは「いいえ」を選びます。

- 指定したディスクに含まれるタイトルの情報をまとめて削除するには  
「ディスク毎の情報削除」を使います。

- 1 方向ボタン(▲/▼)で消すディスクを選ぶ
- 2 ライブラリを表示中に「クイックメニュー」を押す
- 3 方向ボタン(▲/▼)で「ライブラリ管理」を選び、「決定」を押す
- 4 方向ボタン(▲/▼)で「ディスク毎の情報削除」を選び、「決定」を押す
- 5 方向ボタン(◀/▶)で「はい」を選び、「決定」を押す

手順2で選んだタイトルのディスクに含まれる全タイトルの情報を、ライブラリから削除します。

削除を中止したいときは「いいえ」を選びます。



## ライブラリ情報だけをすべて消す

ライブラリ情報を最初から整理しなおしたいときなどに使います。

- 1 ライブラリを表示中に「クイックメニュー」を押す
- 2 方向ボタン(▲/▼)で「ライブラリ管理」を選び、「決定」を押す
- 3 方向ボタン(▲/▼)で、「DVD全情報削除」または「全ライブラリ情報削除」を選ぶ  
**DVD全情報削除：**  
内蔵HDDのライブラリ情報は残し、DVD-RAMとDVD-R/RW (VRモード)の全ライブラリ情報を削除します。  
**全ライブラリ情報削除：**  
内蔵HDD、DVD-RAMやDVD-R/RW (VRモード)の全ライブラリ情報を削除します。
- 4 「決定」を押す
- 5 方向ボタン(◀/▶)で「はい」を選び、「決定」を押す

## 強制ディスク番号削除

使わなくなったDVD-RAMやDVD-R/RW (VRモード 未ファイナライズ)のディスク番号は、強制的に削除することで他のディスクの番号として使えるようになります。

- 1 ライブラリを表示中に「クイックメニュー」を押す
- 2 方向ボタン(▲/▼)で「ライブラリ管理」を選び、「決定」を押す
- 3 方向ボタン(▲/▼)で「強制ディスク番号削除」を選び、「決定」を押す
- 4 削除したいディスクの番号を、「値変更」で入力し、「決定」を押す

### お知らせ

- 「強制ディスク番号削除」を実行すると、そのディスクの全タイトルの情報も同時に削除されます。

## ライブラリ情報のバックアップ

- 1 保存に使うDVD-RAMを本機に入れる
- 2 「ライブラリ」を押す
- 3 「クイックメニュー」を押す
- 4 方向ボタン(▲/▼)で「ライブラリ管理」を選び、「決定」を押す
- 5 方向ボタン(▲/▼)で「バックアップ作成」を選び、「決定」を押す
- 6 方向ボタン(◀/▶)で「はい」を選び、「決定」を押す

保存を中止したいときは「いいえ」を選びます。

## ライブラリ情報のバックアップを上書きする

- 1 データを保存してあるDVD-RAMを本機に入れる
- 2 「ライブラリ」を押す
- 3 「クイックメニュー」を押す
- 4 方向ボタン(▲/▼)で「ライブラリ管理」を選び、「決定」を押す
- 5 方向ボタン(▲/▼)で「バックアップ書戻し」を選び、「決定」を押す
- 6 方向ボタン(◀/▶)で「はい」を選び、「決定」を押す

上書きを中止したいときは「いいえ」を選びます。

### お知らせ

- ライブラリ情報のバックアップをDVD-RAMに保存する場合は、本機以外のライブラリ情報をすでに保存してあるDVD-RAMを保存先として使わないでください。本機と本機以外では、ライブラリ機能の形式が異なることがあります。これらをディスク内に混在させると、本機以外のライブラリ情報のバックアップが書き戻せなくなりますので、ご注意ください。
- 本機のライブラリバックアップを、本機以前の機種に書き戻すことはできません。



# ディスクの空き容量を調べる

HDD	DVD-RAM	DVD-RW (VRモード)	DVD-RW (Videoモード)
DVD-R (VRモード)	DVD-R (Videoモード)		

どのディスクがどのくらい空いているかを一目で確認できるので、録画の前などに便利です。

## ディスクの番号と残量を表示する

### DVD全ディスク番号

#### 1 クイックメニューから「DVD全ディスク番号」を選んで「決定」を押す

登録済みのすべてのディスクについて、番号とディスク名、推定残量が一覧表示されます。

■別の画質・音質設定を想定して調べ直すには：

- 1) 「クイックメニュー」を押す  
「クイックメニュー」が表示されます。
- 2) 方向ボタン(▲/▼)で「録画・画質/音質設定」を選び、「決定」ボタンを押す

番号	設定No.	モード	レート	音質	推定残量
001A スペ	1	S/P	4.6	LC/D/M1	12分
001B スペ	2	L/P	2.2	LC/D/M1	17分
002 熱帯の	3	マニアル	6.6	LPCM	1時間15分
003	4	マニアル	6.0	LC/D/M2	48分
005 山木	5	マニアル	3.2	LC/D/M1	31分
007A 特集					24分
007B 特集					2時間17分

- 3) 「値変更」で設定を選ぶ(▶ 取扱説明書 操作編「機能設定」章100ページ)

- 4) 「決定」を押す

#### お知らせ

- 「ライブラリ」を押して最初に表示される「タイトル一覧」の画面で、「クイックメニュー」の並べ替えなどをして、目的のディスクや関連タイトルを探して選択してから「DVD全ディスク残量一覧」を表示すると、選択した行を含むページが開くので目的のディスクのページの頭出しがしやすくなります。

## ディスクの残量を表示する

### DVD全ディスク残量

#### 1 クイックメニューから「DVD全ディスク残量」を選んで「決定」を押す

収録タイトル名と推定残量が、ディスクごとに表示されます。

#### お知らせ

- 「クイックメニュー」を押して、「並べ替え」、「ディスク別表示」、「ジャンプ」を選んで、空き残量順に表示を並べ替えたり、指定したディスクだけを表示したり、目的の表示ページにジャンプしたりできます。



# その他

■ 索引	132 ページ
■ 技術情報	136 ページ
録画時間について .....	136
画質について (SP、LP、A1、A2、DL、MN モードの使い分け).....	136
□□ D/M1、□□ D/M2 について .....	136
L-PCM (リニア PCM) について .....	136
■ ネット機能で困ったら...	137 ページ
■ W 録についてのお知らせ	138 ページ
■ 商品のお問い合わせに関して	裏表紙

# 索引

## 数字・アルファベット順

1 回だけ録画可能番組.....	84
A-B リピート .....	57
A2(2 面ジャスト) 録画.....	15
ADAMS .....	22、32
BS デジタルのみ表示入.....	31
CATV .....	52
CSV 保存.....	111
DEPG.....	24、98
DL(2層ジャスト) 録画.....	16
DVD-Video 記録時画面比...10、102、104	
DVD-Video 作成 .....	90、112
GOP(再生範囲拡大) 機能 .....	74
iEPG.....	98、103
iNET .....	22、34、48

## あいうえお順

### あ

空き容量を調べる.....	14、129
頭出し.....	61、124
お気に入り .....	45、46
お気に入り順 .....	42

おすすめサービス.....	48、49
おまかせ自動録画.....	45、46
オリジナルタイトル結合 .....	78

### か

キーワード登録 .....	46、51、110
キーワード指定 .....	43
近接予約確認 .....	40、50
クイックメニュー.....	12、40、57
現在へジャンプ .....	40
コピーワンス .....	84

### さ

最高画質レート容量節約.....	11、104
再生.....	53
続き再生 .....	56、60
別タイトル再生 .....	15
メモリー再生 .....	58
ランダム再生 .....	58
リピート再生 .....	57
サムネイル設定 .....	54
残量表示 .....	14
時間指定ジャンプ.....	40

自動録画.....	45、46	タイトルリピート.....	57
絞り込み.....	43、123	タイトル連続再生.....	56
ジャンプ.....	43、124	タイムサーチ.....	61
ジャンル設定.....	44	ダビング	
ジャンル順.....	42	画質・音質レートを変えてダビングする...88	
終了後電源切る.....	14、86、89	一括・レート変換ダビング.....88	
スポーツ延長.....	10、21	地上放送のみ表示入.....31	
全表示入.....	31	チャプター	
専門チャンネルのみ表示入.....	31	奇数／偶数チャプター選択.....76	
その他のみ表示入.....	31	DVD-Video 時チャプター分割...10、102、104	
ソフトプロテクト.....	126	音多連動自動チャプター分割 ....11、102、104	
ソフトウェアキーボード.....	17	無音部分自動チャプター分割...11、102、104	
<b>た</b>		チャプター編集.....71	
タイトル		チャプター名変更.....74	
全タイトルORG（オリジナル）リピート...57		チャプターランダム.....58	
全タイトルPL（プレイリスト）リピート...57		チャプターリピート.....57	
タイトル毎レジューム.....56		チャンネル設定.....26、28	
タイトル情報 ...55、75、106、111、125		チャンネル指定.....43	
タイトル文字指定.....43		チャンネル順.....42	
タイトル名入力.....125		チャンネル別.....43	
タイトルランダム.....58		チャンネル表示局登録.....26、28、30	

チャンネル名設定.....	98	キーワード.....	45、46、47、110
ディスク情報.....	125	番組検索.....	41、111
ディスク名一覧.....	111	番組説明.....	50、102
ディスクリプト.....	57	番組ナビチャンネル設定.....	26
同名番組検索.....	41	番組表.....	40
トップメニュー.....	60	番組表サポート情報.....	52
トラックランダム.....	58	番組名順.....	42
録るナビ.....	10	番組リスト.....	44
<b>な</b>		番号指定サーチ.....	61
並べ替え.....	42、55、111、123	ビットレート表示.....	59
日付降順.....	42、123	表示モード切換.....	42
日時指定ジャンプ.....	40	フォルダ機能.....	62
ネット de ナビ.....	93	カギ付きフォルダ.....	64
編集リモコン.....	116	フォルダ解体.....	66
ネット de キーボード.....	115	フォルダ機能のダビング.....	82
ネット de リモコン.....	114	フォルダ設定.....	62、109
<b>は</b>		フォルダ表示順変更.....	63
番組情報取得.....	13、94	プレイリスト編集.....	75
番組ナビ.....	19	頁指定.....	43、54、124
CH コード一覧表.....	32	編集.....	69、116
My ジャンル.....	44	放送局からのお知らせ.....	42



保護設定 ..... 55、125

## ま

見るナビ ..... 54、62

メニュー背景登録 ..... 90

メニューテーマ ..... 90、112

メモリー ..... 58

メモリリスト ..... 58

文字の入力 ..... 17

## や

予約の延長 ..... 13、14

予約のキャンセル ..... 12

## ら

ライブラリ ..... 121

ライブラリの手戻し ..... 128

ライブラリの基本操作 ..... 122

ライブラリの検索 ..... 123

ライブラリの削除 ..... 127

ライブラリの追加 ..... 127

ライブラリの並べ替え ..... 123

ライブラリのバックアップ ..... 128

ライブラリの表示 ..... 122

ランク順 ..... 42

録画 ..... 9

予約録画の停止 ..... 14

リリース録画 ..... 16

録画延長 ..... 13

録画実行チェック ..... 12

# 技術情報

## 録画時間について

ディスクの場合には、MPEG2(Moving Picture Experts Group2)という可変圧縮方式でビットレート(Mbps：一秒あたりの情報量)の値を変えることで、録画できる時間を変えることができます。

たとえば、バケツに水道から水を入れるとき、蛇口を大きくひねって水をたくさん出すとバケツはすぐにいっぱいになり、少しだけひねって水を出すと、バケツはゆっくりいっぱいになります。このときのバケツがDVD-RAMで、蛇口の回し具合がビットレート、水がいっぱいになるまでにかかる時間が、録画できる時間にあたります。水をたくさん出す、つまりビットレートが高いと、すぐにディスクがいっぱいになり、ビットレートが低いとディスクがいっぱいになるまでの時間が長くなります。

## 画質について (SP、LP、A1、A2、DL、MN モードの使い分け)

ビットレート(Mbps)が高いということは、その映像に対する情報量が多く、低ければ情報量が少ないということです。ただし、ビットレートの値が高いからといって、必ずしも画質が良いとは言いきれません。ビットレートの数値の違いが大きいときは、画質の違いがわかりやすいのですが、近い値で比べると、その違いを感じにくい場合があります。

一般的に、ビットレートを低く設定すると、動きのおだやかな映像では目立ちませんが、変化が激しい映像では、必要なデータの量が確保できずに細部の情報が欠落し、結果として画面が粗くなってしまいます。たとえば、動きが激しい場面や、水面のように細かい光と影が多い場面では、画面に四角いノイズ(ブロックノイズ)が見えてしまいます。

本機では、4.7GBの未録画ディスクを使って「SP」モードで約2時間、「LP」モードで約4時間の録画ができる設定があります。「SP」モードを標準とし、長時間でかつ画質にこだわらない場合には「LP」モードで録画するという使い分けをお勧めします。また、録画したい時間が2時間前後だったり、「SP」か「LP」かの選択に迷ったときには、「A1」モードを選択してください。「A1」モードでは、4.7GBの未録画ディスクの場合、録画する時間が約1時間程度から最長約2時間半までの範囲で、録画時

間に応じて画質を自動的に設定しますので、簡単に良好な画質が得られます。一部が録画済みのディスクでも、その残容量に合わせてレート設定をします(録画の直前の空き容量に応じて画質が決定されますので、ディスクに空き容量が少ない場合には、当初確認した画質より低くなるか、最後まで録画できないことがあります)。内蔵HDDへの録画で「A1」モードを設定すると、ディスク片面一枚にダビングできるビットレートを自動的に設定します。

音楽番組やアニメは一定以上の画質で録画したい、という場合は、「MN」モードの選択をお勧めします。6Mbps以上の場合の画質で録画すると、おおむね良い画質で録画できますが、高くするほど録画可能時間は短くなります。

「A2」、「DL」に関しては▶15、16ページをご覧ください。

## D /M1、D /M2について

本機で録音する方式です。音声をそのまま録音するのではなく、デジタル信号に圧縮して録音し、再生時には元に戻します。1と2では規格上、使用されるデータの量が異なります。D /M1、D /M2は米国ドルビーラボラトリーズの民生用デジタル録音方式を用いています。設定1としてD /M1はDolby Digital 192 kbps、設定2としてD /M2はDolby Digital 384kbpsとなっています。

## L-PCM (リニア PCM) について

ドルビーデジタルと同様に音声の記録方式ですが、圧縮せずに、アナログ信号をサンプリングして48KHz/16bitのデジタル信号に変換して録音します。したがって、使用されるデータ量はドルビーデジタルよりも多くなります。

ドルビーラボラトリーズからの実施権に基づき製造されています。Dolby、ドルビー及びダブル D 記号はドルビーラボラトリーズの商標です。

DTS および DTS Digital Out は Digital Theater Systems, Inc. の商標です。

# ネット機能で困ったら…

ネット機能には以下のような機能があり、それぞれ設定をしないと使用できません。  
以下の表で基本設定を行なってから、必要な設定をしてください。  
ネット機能が働かないときには、設定をもう一度確認してください。

ネット機能	動作環境／基本設定	必要な設定
ネットdeナビ (☞93ページ)	<ul style="list-style-type: none"> <li>OS : Windows® 2000/XP Mac OS X (10.4)</li> <li>JAVA VM Ver.1.5 (Mac OS Xは1.4.2) (☞接続・設定編50ページ、☞本書95ページ)</li> <li>ネットワーク設定(☞接続・設定編54ページ)</li> </ul>	
ネットdeリモコン (☞114ページ)	<ul style="list-style-type: none"> <li>OS : Windows® 2000/XP Mac OS X (10.4)</li> <li>JAVA VM Ver.1.5 (Mac OS Xは1.4.2) (☞接続・設定編50ページ、☞本書95ページ)</li> <li>ネットワーク設定 (☞接続・設定編 54 ページ)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>その他の設定 ーリモコンアクセスポート番号 (☞接続・設定編 60 ページ)</li> </ul>
ネットdeダビング (☞86ページ)	<ul style="list-style-type: none"> <li>OS : Windows® 2000/XP Mac OS X (10.4) (☞接続・設定編 50 ページ)</li> <li>ネットワーク設定 (☞接続・設定編 54 ページ)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ネット de ダビング設定 (☞接続・設定編 54、55 ページ) ーダビング要求を「受け付ける」に設定する ーグループ名を入力する (ダビングしたい機器のグループ名はすべて同じ名前に設定します。) ーグループパスワードを入力する (ダビングしたい機器のパスワードはすべて同一のものに設定します。)</li> </ul>
iEPGで録画予約をする (☞103ページ)	<ul style="list-style-type: none"> <li>OS : Windows® 2000/XP Mac OS X (10.4) (☞接続・設定編 50 ページ)</li> <li>ネットワーク設定 (☞接続・設定編 54 ページ) ー常時接続の環境が必要です。 (☞接続・設定編 53 ページ)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>番組情報サイトの設定 (☞接続・設定編 59 ページ)</li> </ul>
eメールで録画予約をする (☞104ページ)	<ul style="list-style-type: none"> <li>OS : Windows® 2000/XP Mac OS X (10.4) (☞接続・設定編 50 ページ)</li> <li>ネットワーク設定 (☞接続・設定編 54 ページ) ー常時接続の環境が必要です。 (☞接続・設定編 53 ページ)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>メール録画予約機能の設定 (☞接続・設定編 59 ページ)</li> </ul>
ネットdeモニター (☞117ページ)	<ul style="list-style-type: none"> <li>OS : Windows® 2000/XP Mac OS X (10.4) (☞接続・設定編 50 ページ)</li> <li>Internet Explorer6.0 (Mac OSXは Safari2.0.1)</li> <li>Java VM Ver.1.5 (Mac OSXは 1.4.2) (☞ 119 ページ)</li> <li>ネットワーク設定(☞接続・設定編 54 ページ)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>QuickTime (Ver.7.0.2) のインストールと設定 (☞ 119 ページ)</li> <li>ネット de モニターの設定 (☞ 117 ページ)</li> <li>ネット de リモコンの「リモコン/モニター設定」(☞ 116 ページ) ーリモコンの種類を「編集リモコン」に設定します。</li> </ul>
番組ナビ・iNET (☞26ページ)	<ul style="list-style-type: none"> <li>OS : Windows® 2000/XP Mac OS X (10.4) (☞接続・設定編 50 ページ)</li> <li>ネットワーク設定 (☞接続・設定編 54 ページ) ー常時接続の環境が必要です。 (☞接続・設定編 53 ページ)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>番組ナビ (iNET) の設定 (☞接続・設定編 36 ページ)</li> <li>番組情報サイトの設定 (☞接続・設定編 59 ページ)</li> </ul>
ジャストクロック - 時計サーバ (☞接続・設定編32ページ)	<ul style="list-style-type: none"> <li>OS : Windows® 2000/XP Mac OS X (10.4) (☞接続・設定編 50 ページ)</li> <li>ネットワーク設定 (☞接続・設定編 54 ページ) ー常時接続の環境が必要です。 (☞接続・設定編 53 ページ)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ジャストクロック (☞接続・設定編 32 ページ)</li> <li>その他の設定 - 時計サーバ (☞接続・設定編 60 ページ)</li> </ul>

# W録についてのお知らせ

## ■ W録 R1 と W録 R2 の切換えについて

本機では、録画する内容や機能によって、W録 R1 と W録 R2 を切り換えることが必要です。それぞれの説明ページで「R1」「R2」の切換えを説明していますが、以下の表にまとめていますので参考にしてください。

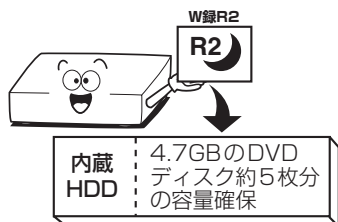
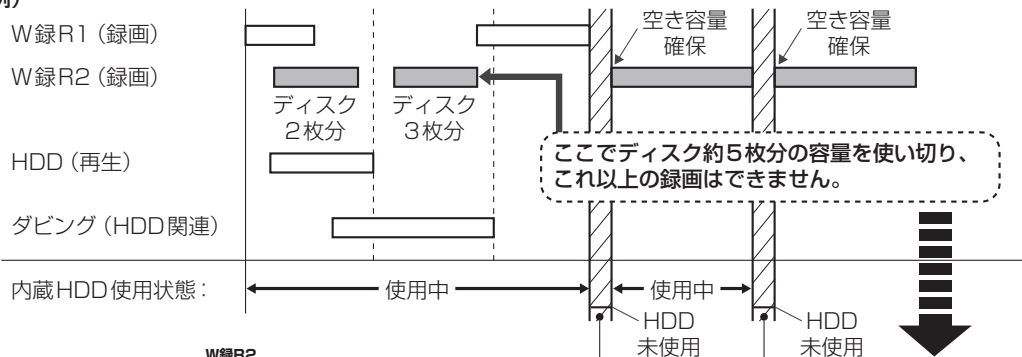
W録  
★/☾ で「R1」と「R2」を切り換えます。

	地上アナログ 放送の録画	BS アナログ 放送の録画	外部入力端子 からの録画	DV 端子から の録画	レート変換 ダビング	ラインU ダビング	DVD-R/ DVD-RW (Video モード) の録画
R1★	○	○	○	○	○	○	○
R2☾	○	×	○	×	×	×	×

## ■ W録 R2 の録画時間について

- W録R2で内蔵HDDに録画するときは、HDDにW録R2用の録画領域として4.7GBのDVDディスク約5枚分(たとえばSPモードで約10時間分、LPモードなら約20時間分)をはじめに確保します。内蔵HDDが録画、再生、ダビングで使用されている間は確保してある領域に録画することができますが、この確保された領域を使い切ってしまうと録画を停止します。

例)



### さらにW録R2で録画するには!?

- 内蔵HDDを使う録画、再生、ダビングなどをしない時間を約3分以上つくってください。内蔵HDDの未使用時間をつくることで、新たにディスク約5枚分の空き容量を内蔵HDDに確保して、録画できるようになります。

# メモ

録  
画

番組ナビ

再  
生

編  
集

ダ  
ビ  
ン  
グ

ネ  
ッ  
ト  
de  
ナ  
ビ

ラ  
イ  
ブ  
ラ  
リ